

FISHER & PAYKEL

מקרר אינטגרלי
ACTIVESMART™

מקרר מקפיא דלת כפולה

RS90A ו- RS80A

מקרר מקפיא להרכבה תחתונה

RS9120W

מדריך למשתמש

EU

תוכן

4	בטיחות ואזהרות
9	לפני שמתחילים
11	שימוש בלוח הבקרה
12	תכונות אחסון
13	שימוש במכשיר שלך
25	חיבור לאינטרנט אלחוטי
26	ניקיון וטיפול
31	טיפול במזון
32	צלילים ואזהרות למשתמש
33	פתרון בעיות
37	שירות ואחריות
38	צו אירופי 2012/19/EU בנושא פסולת ציוד חשמלי ואלקטרוניקה (WEEE)

⚠️ זהירות!

סכנת התחשמלות
התעלמות מאזהרה זו עלולה לגרום למוות, להתחשמלות,
לשריפה או לפציעה של אנשים.

- יש לקרוא ולפעול לפי הבטיחות והאזהרות המפורטות במדריך זה למשתמש לפני הפעלת מכשיר זה.



⚠️ זהירות!

מכשיר זה מכיל חומר קירור דליק איזובוטן (R600a).



יש לקרוא ולשמור את המדריך הזה

אזהרה!

יש לקרוא את המדריך במלואו. אי ציות לכל המדריכים והכללים עלול לגרום לפציעה אישית או לנזק לרכוש. בעת השימוש במכשיר זה, יש לנקוט תמיד אמצעי זהירות בסיסיים, כולל:

שימוש כללי

- מוצר זה מיועד לשימוש בסביבה ביתית רגילה.
- ילדים בגילי 3 עד 8 יכולים לטעון ולפרוק מכשיר זה תחת פיקוח.
- יש לפקח על ילדים כדי להבטיח שהם לא ישחקו עם המכשיר.
- אסור לילדים לבצע ניקוי ותחזוקת משתמש ללא השגחה.
- מכשיר זה ניתן לשימוש בידי ילדים מגיל 8 ומעלה ואנשים עם יכולות פיזיות, חושיות או נפשיות מופחתות או חוסר ניסיון וידע, כל עוד ניתנו להם פיקוח או הדרכה בנוגע לשימוש במכשיר בצורה בטוחה והם מבינים את הסכנות הכרוכות בכך.
- חובה לעקוב אחר הוראות ההתקנה של היצרן לאורור המוצר והארונו בעת התקנת המכשיר.
- כדי למנוע סכנה עקב חוסר יציבות של המכשיר, יש לקבע אותו בהתאם להוראות ההתקנה.
- יש לשמור על פתחי אוורור, במארז המכשיר או במסגרת המובנית, נקיים מחסימות.
- אין להשתמש במכשירים מכניים או באמצעים אחרים כדי להאיץ את תהליך ההפשרה, למעט אלה המומלצים על ידי היצרן.
- אין לפגוע במעגל הקירור.
- במקרה של נזק למעגל הקירור, יש לאורור את האזור על ידי פתיחת כל החלונות.
- אין להפעיל ציוד חשמלי או כל ציוד אחר שעלול לייצר קשתות חשמליות, ניצוצות או להבות באזור. יש לפנות מיד לטכנאי השירות שעבר הכשרה ב-Fisher & Paykel ומקבל ממנה תמיכה כדי לתאם את תיקון המכשיר.
- יש להתחבר לאספקת מי שתייה בלבד
- מכשיר קירור זה מיועד לשימוש בטמפרטורות סביבה הנעות בין 16°C ל- 38°C . ביצועי המוצר עלולים להיפגע בעת הפעלה מחוץ לטווח טמפרטורות זה.
- הדבר מסוכן לכל אדם למעט טכנאי שירות שעבר הכשרה ב-Fisher & Paykel ומקבל ממנה תמיכה לטפל במכשיר זה. בקוינסלנד – איש השירות המורשה חייב להחזיק באישור עבודה בגז עבור נוזלי קירור פחמימניים, לביצוע שירות או תיקונים הכוללים הסרת כיסויים.

חיבור לחשמל

- יש להתקין מכשיר זה בהתאם להוראות ההתקנה לפני השימוש.
- כדי לאפשר ניתוק של המכשיר מהאספקה לאחר ההתקנה, יש לשלב מתג בחיווט המקובע בהתאם לכללי החיווט.
- לעולם אין לנתק את המקרר על ידי משיכת כבל החשמל. תמיד יש לאחוז בתקע בחוזקה ולמשוך ישר החוצה מהשקע.
- אין לחבר מכשיר אחר לאותה נקודת חשמל שאליה מחובר המקרר ואין להשתמש בחוט מאריך או במתאמים כפולים.
- יש לתקן או להחליף באופן מיידי את כל כבלי השירות החשמליים שנשחקו או ניזוקו בדרך אחרת. אין להשתמש בכבל עם סדקים או שחיקה לאורכו או בקצה התקע או המכשיר.

בטיחות ואזהרות

- אם כבל ספק הכוח פגום, חובה לדאוג להחלפתו רק על ידי טכנאי השירות המיומן והנתמך של Fisher & Paykel מכיוון שדנרשים כלים ייעודיים.
- כשמרחיקים את המכשיר מהקיר, יש להימנע ממעיכת כבל החשמל או מפגיעה בו.
- אזהרה: אין להשתמש במכשירי חשמל בתוך תאי אחסון המזון של המכשיר, אלא אם הם מהסוג המומלץ על ידי היצרן.
- בעת מיקום המכשיר, יש לוודא שכבל החשמל אינו לכוד או פגום.
- אין למקם שקעים ניידים מרובים או ספקי כוח ניידים בחלק האחורי של המכשיר.

בטיחות מזון

- ניקוי קבוע של מערכות ניקוז נגישות ומשטחים הבאים במגע עם מזון.
- יש לוודא שכל הבשר או הדגים הטריים מאוחסנים בטמפרטורה נכונה כדי למנוע התפשטות זיהום.
- יש לנקות מייד כל טפטוף או נוזל שנשפך על משטחים.
- אם המכשיר נשאר ריק לפרקי זמן ארוכים, יש לכבות, להפשיר, לנקות ולייבש אותו, ולבסוף להשאיר את הדלת פתוחה כדי למנוע התפתחות עובש בתוך המכשיר.
- פתיחת הדלת לתקופות ארוכות עלולה לגרום לעלייה משמעותית של הטמפרטורה בתאי המכשיר.

אחסון מזון ומשקאות/יין

- אין לאחסן במכשיר זה חומרים נפיצים כגון פחיות תרסיס עם חומר הנעה דליק.
- לעולם אין לאחסן חומרים נדיפים או דליקים במכשיר מכיוון שהם עלולים להתפוצץ.
- לעולם אין להקפיא נוזלים במכלי זכוכית. נוזל מתרחב במהלך ההקפאה, ולכן עלול לגרום לפיצוץ המכל.
- לעולם אין להקפיא משקאות מוגזים. הם עלולים להתפוצץ.

מתן שירות

- המקרר מתוכנן לפעול במשך שנים רבות ללא צורך בבדיקות שירות. עם זאת, אם המקרר אינו תקין, יש להזמין בהקדם האפשרי טכנאי שירות שעבר הכשרה ב-Fisher & Paykel ומקבל ממנה תמיכה. כל תיקוני החשמל חייבים להתבצע על ידי טכנאי שירות מאומן כראוי או חשמלאי מוסמך.
- המשתמש לא יכול לטפל בנורית ה-LED. יש לפנות למשווק Fisher & Paykel שלך או לטכנאי שירות שעבר הכשרה ב-Fisher & Paykel ומקבל ממנה תמיכה.
- אם מתעורר חשד שהמוצר לא מתקרב – פריטים כמו גלידה נמסים – יש להסיר את כל המזון המתכלה ולאחסן אותו במכשיר אחר או בצידנית כדי למנוע קלקול. יש להתקשר מייד לטכנאי שירות.

ניקיון

- משתמשים בנוזל שטיפת כלים עדין עם מים חמים ומטלית נטולת מוך לניקוי המוצר.
- יש להימנע משימוש במוצרי ניקוי אנטי בקטריאליים בחלק הפנימי או החיצוני של הארון מכיוון שהם עלולים לגרום לחלודה של רכיבי מתכת ולסדקים ברכיבי פלסטיק.

השלכה

- יש לנקוט זהירות רבה בעת השלכת המכשיר הישן כדי למנוע סיכונים:
- גז הקירור הדליק חייב להיות מוסר בבטחה על ידי טכנאי שירות מוסמך.
- קצף הבידוד התרמי במכשיר עלול להכיל גזי ניפוח בידוד דליקים. כל קצף חשוף עלול להיות דליק מאוד ויש לטפל בו בזהירות במהלך ההשלכה.
- אזהרה: סכנת לכידת ילדים. לפני שזורקים את המקרר או המקפא הישן, יש להסיר את הדלתות והלוחות ולהשאיר את המדפים במקומם כדי שילדים לא יוכלו לטפס פנימה בקלות.
- מומלץ להתייעץ עם רשות האנרגיה המקומית או לעיין בקודים המקומיים לגבי הדרך הטובה ביותר להיפטר מהמכשיר הישן.

חיבור למים

- חיבור מקרר קרח ומים למים חייב להתבצע על ידי שרברב מורשה או על ידי טכנאי שירות שעבר הכשרה ב-Fisher & Paykel ומקבל ממנה תמיכה.
- ההתקנה והשימוש חייבים לעמוד בכל קודי המדינה והקודים המקומיים בנוגע לאינסטלציה. יש לברר במחלקת העבודות הציבוריות המקומית לגבי קודי אינסטלציה. חובה לפעול לפי ההנחיות שלהם בעת התקנת מערכת סינון המים.
- אם מכל המים לא היה בשימוש במשך תקופה ממושכת, או המים שבתוכו פיתחו טעם רע או ריח רע, יש לשטוף את מערכת המים. אם הבעיה נמשכת, יש להחליף את מחסנית מסנן המים ולעייין בהוראות השטיפה המפורטות בסעיף 'שטיפה דרך מתקן המים.'
- כדי להימנע ממחלה קשה או מוות, יש לחבר את מסנן המים רק למי שתייה בטוחים.
- יש להחליף את מחסנית מסנן המים כאשר סמל מחוון ההחלפה נדלק. זה יקרה כל שישה חודשים.
- אם ניתן למערכת סינון המים לקפוא, יש להחליף את מחסנית המסנן. כשל בהחלפת המסנן החד-פעמי בפרקי זמן מומלצים עלול להוביל לירידה בביצועי המסנן ולכשל במסנן, ולגרום לנזק לרכוש כתוצאה מנזילת מים או מהצפה.
- במקרים של קיצור חיי המסנן יתר על המידה – מומלץ להתייעץ עם שרברב מקומי או עם ספק המים שלכם לקבלת ייעוץ לגבי דרישות סינון מתאימות למים המסופקים הביתה.
- החלפת המסנן היא באחריות הצרכן ולא תכוסה במסגרת האחריות למעט במקרה של חלקים או חומרים פגומים בתוך מחסנית המסנן.
- אם המים לא יצרו קרח במשך זמן מה, או שלקרח יש טעם רע או ריח רע, משליכים את הקרח ומעיינים ב'קרח אוטומטי' לקבלת הוראות שטיפה. אם הטעם הרע או הריח נעלם, ייתכן שצריך להתאים מחסנית סינון חדשה.
- יש להשתמש בצינור חדש שצורף למקרר. אין לעשות שימוש חוזר בצינורות ישנים מחיבורי מים וקרח ישנים.
- מערכת סינון המים שלך יכולה לעמוד בלחץ מים של עד 827kPa.
- יש לוודא ששסתום הגבלת הלחץ המצורף מותקן לפני התקנת מערכת סינון המים. אין להתקין אם לחץ המים עולה על 827kPa.

כדי להפחית את הסיכון הכרוך בנזק לרכוש עקב דליפת מים או הצפה:

- אין להתקין מערכות באזורים שבהם טמפרטורות הסביבה עשויות לחרוג מ-38°C או לרדת מתחת ל-0°C.
- אין להתקין בקווי אספקת מים חמים. טמפרטורת המים התפעולית המרבית של מערכת סינון זו היא 38°C.
- אין להתקין במקום שבו עלולים להתרחש תנאי הלם מים. אם קיימים תנאי הלם מים, יש להתקין מונע הלם מים.

אזהרה!

כדי להפחית את הסיכון הכרוך בחנק:

- אין לאפשר לילדים מתחת לגיל 3 גישה לחלקים קטנים במהלך התקנת מסנן המים.

ייצור קרח

- יש להימנע ממגע עם החלקים הנעים של מנגנון המפלט של יצרנית הקרח, ואין לגעת במנגנון ייצור הקרח האוטומטי בזמן שהמכשיר פועל.
- בשימוש ראשון או לאחר החלפת מסנן המים, ייתכן שיש שינוי צבע במגש קוביות הקרח הראשון. יש להשליך את קוביות הקרח שצבען השתנה. אם שינוי הצבע נמשך גם במגשים הבאים, יש ליצור קשר עם טכנאי שירות שעבר הכשרה ב-Fisher & Paykel ומקבל ממנה תמיכה.

הפסקת חשמל

- במקרה של הפסקת חשמל, המכשיר ישמור אוטומטית את הגדרות הטמפרטורה הנוכחיות. כאשר מסתיימת הפסקת החשמל, המכשיר יחזור להגדרות הטמפרטורה הנוכחיות בלבד.
- רוב הפסקות החשמל מסתיימות תוך פרק זמן קצר. חוסר חשמל במשך שעה-שעתיים לא ישפיע על טמפרטורות המכשיר.
- כדי למנוע שינוי פתאומי של הטמפרטורה בזמן שהחשמל כבוי, יש להימנע מפתחת הדלת. מקרר ישמור על בטיחות המזון עד 4 שעות במהלך הפסקת חשמל. יש להשאיר את הדלת סגורה ככל האפשר. יש להשליך מזון מתכלה בקירור כגון בשר, עוף, דגים, ביצים ושאריות לאחר 4 שעות ללא חשמל.

מידע על מקור אור

- מוצר זה מכיל מקורות אור בדירוג אנרגטי F. מקורות האור המשמשים במכשיר זה אינם מתאימים לתאורת החדר.

לפני שמתחילים

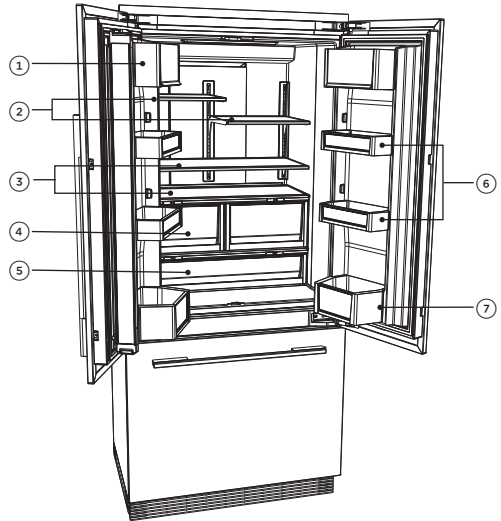
- יש לוודא שהמתקין השלים את רשימת התיגוג הסופית במדריך ההתקנה.
- יש לקרוא מדריך זה, תוך שימת לב מיוחדת לסעיף בטיחות ואזהרות.
- יש להסיר את כל האריזה ולהשליך אותה באופן אחראי. יש למחזר פריטים שניתנים למיחזור.

מודלים RS80 ו-RS90

תא קירור

חלקי המקרר

- מדף מוצרי חלב
- מדפי זכוכית בחצי רוחב
- מדפי זכוכית ברוחב מלא
- מגירות פירות וירקות עם מכסי בקרת לחות
- מגירה נמוכה עם מכסה בקרת לחות
- מדפי הדלת
- תא מוצרי חלב



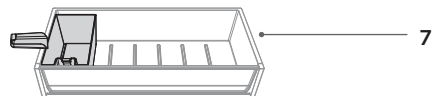
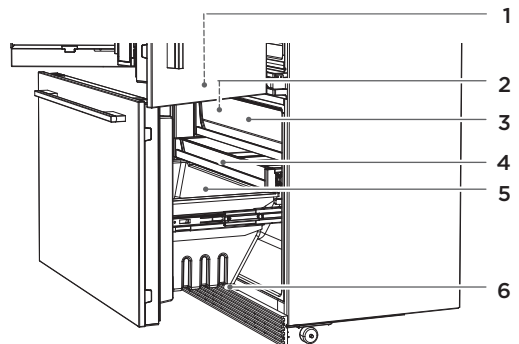
תא הקפאה

חלקי המקפיא

- מכונת קרח*
- מכל אחסון קרח עם כף
- מגירה עליונה
- מגש אמצעי
- מגירה תחתונה גדולה
- מסנן מים
- מגש קרח ידני עם מכסה**

* החלק השמאלי העליון של המקפיא (מודלים עם קרח ומים בלבד)

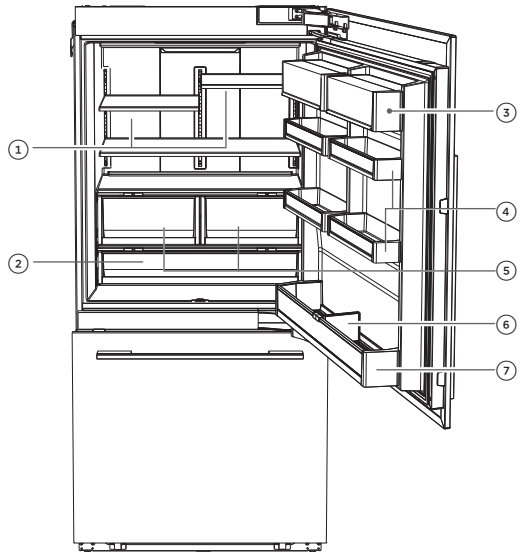
** מודלים ללא קרח ומים בלבד



תא קירור

חלקי המקרר

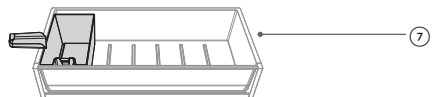
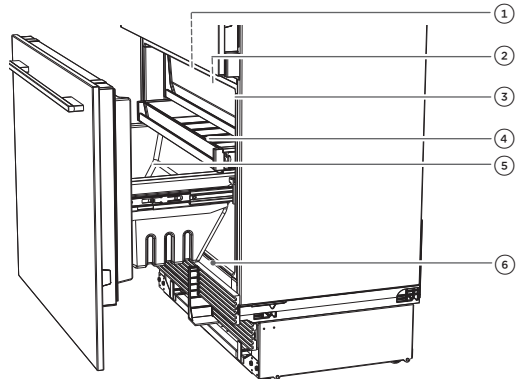
- ① מדף מוצרי חלב
- ② מגירה נמוכה עם מכסה בקרת לחות
- ③ מדף מוצרי חלב
- ④ מדפי דלתות
- ⑤ מגירות פירות וירקות עם מכסי בקרת לחות
- ⑥ חוצץ בקבוקים
- ⑦ מדף אלומיניום שחול גדול לדלת



תא הקפאה

חלקי המקפיא

- ① מכונת קרח*
 - ② מכל אחסון קרח עם כף
 - ③ מגרה עליונה
 - ④ מגש אמצעי
 - ⑤ מגירה תחתונה גדולה
 - ⑥ מסנן מים
 - ⑦ מגש קרח ידני עם מכסה**
- * החלק השמאלי העליון של המקפיא (מודלים עם קרח ומים בלבד)
 ** מודלים ללא קרח ומים בלבד

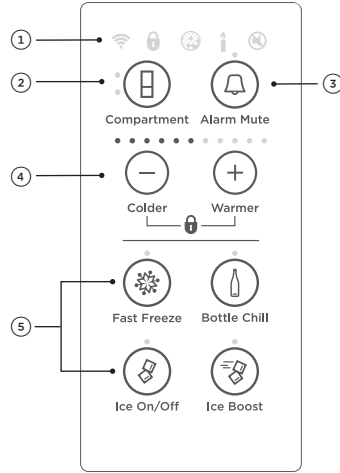


השימוש בלוח הבקרה

לוח הבקרה מאפשר להציג ולשנות את כל התכונות והאפשרויות של המקרר. תכונות נוספות זמינות במודלים נבחרים.



מודלים ללא קרח ומים



מודלים עם קרח ומים

<p>הסמל נדלק כשיהיה Wi-Fi נדלק כאשר הפונקציונליות מופעלת.</p>	 ①
<p>הסמל נדלק כדי לציין שהמקשים בלוח הבקרה נעולים. התכונה מאפשרת להשבית את הלחצנים בלוח הבקרה.</p>	
<p>הסמל נדלק כאשר מסנן המים זקוק להחלפה.</p>	
<p>הסמל נדלק כדי לציין שמופעל מצב שבת.</p>	
<p>הסמל נדלק כדי לציין שצילילי לחיצת המקשים מושבתים.</p>	
<p>הסמל מאפשר לך לבחור את התא להתאמת הטמפרטורה.</p> <ul style="list-style-type: none"> האור העליון מציין שנבחר תא המקרר. האור התחתון מציין שנבחר תא ההקפאה. 	<p>②</p>
<p>השתקת אזעקה משביתה את אזעקת הדלת למשך 20 דקות.</p>	<p>③</p>
<p>לחצני הפלוס והמינוס מאפשרים להתאים את הטמפרטורה של התא הנבחר.</p>	<p>④</p>
<p>לחצנים המאפשרים בחירת תכונות:</p> <p>הקפאה מהירה </p> <p>בקבוק צינון </p>	<p>⑤</p>
<p>מאיץ היווצרות קרח </p> <p>הפעלה/השבחה של יצירת קרח </p>	

תכונות אחסון

מקרה	
מפרידות פירות וירקות כדי למנוע מהתוצרת הרגישה לאתילן להבשיל מהר מדי - מסייעות להאריך את חיי המדף.	מגירות פירות וירקות/מגירה נמוכה עם מכסי בקרת לחות
ניתן לאחסן פה גם פריטי מעדנייה ומשקאות, או להפשיר מזון.	
המגירה הנמוכה משמשת לאחסון ירקות ארוכים מכדי להיכנס למגירות הפירות והירקות.	מגירה נמוכה עם מכסה בקרת לחות
ניתן לאחסן פה גם פריטי מעדנייה ומשקאות, או להפשיר מזון.	
זכוכית בטיחות מטופלת בחום	מדפי זכוכית
ניתן להסיר ולמקם בגבהים שונים כדי להתאים לדרישות האחסון שלך.	
ניתן למקם את המדפים ברוחב חצי זה לצד זה; הם האפשרות הטובה ביותר לאחסון פריטים גדולים כגון מגשים.	
ניתן לנצל את שטח האחסון ביעילות רבה יותר בעת אחסון פריטים בגבהים משתנים על ידי מיקום המדפים בחצי רחב בגבהים שונים.	
מדף הדלת העליון הוא תא חלבי לאחסון חמאה וגבינות.	מדפים למוצרי חלב ומדפי דלתות
המדפים האמצעיים מיועדים לאחסון פריטים כלליים, לתבלינים ולמשקאות.	
המדפים התחתונים נועדו לאחסון בקבוקי משקאות גדולים או משקאות לשימוש תכוף.	
חלונות שקופים מאפשרים לראות כל מה שמאוחסן במדפי הדלתות.	
מדפי דלתות מתכוננים עם חוצצים	
מונחים לאורך של כל מדף ומיועדים לאחסון מגוון בקבוקים.	מחזיקי בקבוקים יחידים
יש לאחסן בקבוקים כשהצוואר פונה לחזית המקרה.	
ניתן לערום מחזיקי בקבוקים שאינם בשימוש זה על גבי זה כדי לנצל את כל שטח המדף.	
מקפיא	
מכל קרח נשלף.	מכונת קרח (במודלים עם קרח ומים בלבד)
כף קרח היגיינית.	
לאחסון קל של מוצרי מזון קפואים.	מגירות המקפיא

השימוש במכשיר שלך

בקרת טמפרטורה (כל המודלים)


כאשר מפעילים את המקרר בפעם הראשונה, מערכת הקירור תקרר באופן אוטומטי את כל התאים בטמפרטורה המומלצת שלהם, כפי שמוצג על ידי 6 נורות LED - מקרר בטמפרטורת 3°C ומקפיא בטמפרטורת 18°C-. זה ייקח בין שתיים לשלוש שעות.

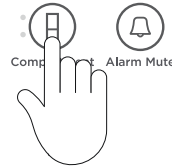
לאחסון מזון ביתי כללי בצורה היעילה ביותר, מומלץ להשתמש במוצר בתצורת היצרן המסופקת. להזזת המדפים והמגירות תהיה השפעה מינימלית על היעילות.

לוח הבקרה הפנימי מאפשר לשנות את הטמפרטורה של כל התאים בצורה מדויקת ועצמאית, ולשלוט בה. הגדרת ברירת המחדל של לוח הבקרה הפנימי היא להציג את הטמפרטורה שנקבעה עבור תא המקרר.

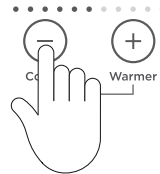
בכל הנוגע למוצרי מזון נפוצים, הגדרת ברירת המחדל של היצרן מספקת את ההגדרה האופטימלית לטיפול במזון.

כיצד להתאים את הטמפרטורה – תא המקרר


לוחצים על  עד שנורת תא המקרר נדלקת – האור העליון מסמן זאת.

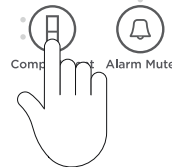


לוחצים על **+** כדי להעלות את הטמפרטורה,
לוחצים על **-** כדי להוריד את הטמפרטורה.



כיצד להתאים את הטמפרטורה – תא הקפאה

לוחצים פעם אחת על  כדי להתאים את הטמפרטורה בתא ההקפאה.
האור בתא ההקפאה יידלק.



לוחצים על **+** כדי להעלות את הטמפרטורה,
לוחצים על **-** כדי להוריד את הטמפרטורה.

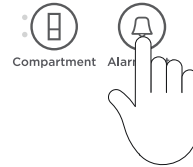


אזעקות דלת

אם דלת תא המקרר נשארת פתוחה, האזעקה תצפצף לאחר 90 שניות. אם דלת המקפיא נשארת פתוחה האזעקה תצפצף לאחר 60 שניות. אם אחת הדלתות נשארת פתוחה, הצפצופים הבאים יישמעו כל 30 שניות במשך חמש דקות.

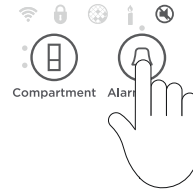
השתקת אזעקה

כדי להפעיל/להשבית את 'השתקת אזעקה', לוחצים פעם אחת על . האור מעל הלחצן יידלק כדי לציין שהמקרר מושקט. התכונה 'השתקת אזעקה' תושבת באופן אוטומטי לאחר 20 דקות או כאשר הדלת סגורה.



השתקת מפתח

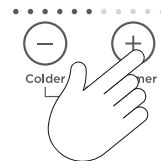
להפעלה/להשבית של 'השתקת מפתח', לוחצים למשך ארבע שניות . לאחר הפעלת 'השתקת מפתח' הסמל בלוח הבקרה הפנימי נדלק, וכל צילי המקשים מושקטים. אזעקת דלתות ואזעקת 'אזעקת בקבוקים' עדיין פועלות.



נעילת מפתח

התכונה 'נעילת מפתח' מאפשרת להשבית את הלחצנים בלוח הבקרה הפנימי. אפשרות זו שימושית בעת ניקוי המקרר.




כדי להפעיל/לבטל את 'נעילת מפתח', לוחצים במקביל על **-** ועל **+** למשך ארבע שניות. כאשר התכונה נעילת מפתח מופעלת, הסמל בלוח הבקרה הפנימי יהיה דלוק. לחיצה על לחצן כלשהו תשמיע כמה צפצופים כדי להזכיר לך שהם מושבתים.



במצב 'שבת', אזעקות, אורות וצגים מושבתים למשך 80 שעות.

ברגע שמצב 'שבת' מופעל:

- האור הפנימי לא יידלק בעת פתיחת המקרר.
- אזעקות הדלת לא יפעלו.
- התצוגה לא תידלק, למעט סמל מצב 'שבת'.
- לוחות הבקרה הפנימיים והחיצוניים לא יפעלו.
- מצב 'שבת' מושבת אוטומטית לאחר 80 שעות.

כדי להפעיל/להשבית את מצב 'שבת', לוחצים במקביל על  ועל  למשך ארבע שניות. הסמל  בלוח הבקרה הפנימי יידלק כאשר מצב 'שבת' יופעל.




1


אם מכבים את המקרר במצב שבת, הוא יעבור למצב 'שבת' אוטומטית ברגע שיופעל שוב.

הקפאה מהירה

התכונה 'הקפאה מהירה' מגבירה את מהירות ההקפאה על ידי ירידה לטמפרטורה הקרה ביותר למשך 24 שעות, ומסייעת בשמירה על הטרייות, המרקם והטעם במהלך תהליך ההקפאה.

להפעלה, לוחצים על  בתצוגה הפנימית. נורית 'הקפאה מהירה' תידלק.





כדי לבטל את ההפעלה לפני תום 24 שעות, לוחצים על  שוב. כאשר האפשרות 'הקפאה מהירה' מושבתת, האור כבוי.

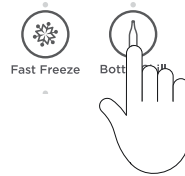


לקבלת התוצאות הטובות ביותר, מפעילים את הפונקציה לפני שהיא נדרשת. לחלופין, מפעילים אותה בעת הכנסת מזון למקפיא.

צינון בקבוקים

התכונה 'צינון בקבוקים' מובילה לצינון משקאות מהיר במקפיא למשך זמן מוגדר של 15 דקות. בהתאם לגודל הבקבוק, ייתכן שיהיה צורך להחזיר אותו למקפיא ולאפס.

להפעלה, לוחצים על  בלוח הבקרה. נורית 'צינון בקבוקים' תידלק.
הסמל  יידלק בתצוגה החיצונית (מודלים עם קרח ומים בלבד).

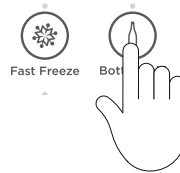


1

אזעקה תישמע לאחר 15 דקות כדי להזכיר לך להוציא את המשקה שלך.



עבור מודלים ללא דיספנסר מים

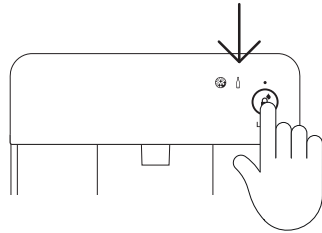
פותחים את דלת תא המקרר ולוחצים על כל לחצן שהוא בלוח הבקרה כדי להשתיק את האזעקה.




2

עבור מודלים עם דיספנסר מים

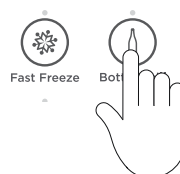
הסמל  יהבהב בתצוגה החיצונית. כדי להשתיק את האזעקה יש ללחוץ על  בתצוגה החיצונית.



3

כדי להשבית את 'צינון בקבוקים' לפני תום 15 דקות, לוחצים על הלחצן  בלוח הבקרה.


כאשר התכונה 'צינון בקבוקים' מושבתת, האור לא יידלק והסמל לא יהיה גלוי בתצוגה החיצונית (מודלים עם קרח ומים בלבד).



4

קרח הפעלה/כיבוי


התכונה 'קרח הפעלה/כיבוי' מפעילה ייצור והפצת קרח אוטומטית – אפשרות זו זמינה רק בתא התחתון. מכונת הקרח שלך מתוכננת לייצר קרח אוטומטית ולמלא את מכל אחסון הקרח למטה עד שהיא מזהה שהמכל מלא. ככל שאתה משתמש בכמות קרח רבה יותר, כך היא מייצרת יותר. לפני השימוש הראשון יש לשטוף את מערכת הקרח האוטומטית.

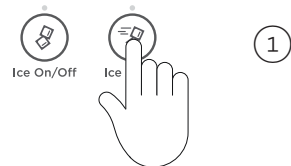
להפעלה/ביטול, לוחצים על .
כאשר מכונת הקרח מופעלת, האור יידלק.




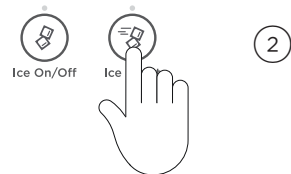
מאיץ היווצרות קרח

התכונה 'מאיץ היווצרות קרח' גורמת להגברת ייצור הקרח בשיעור של 30% לכל היותר ותושבת אוטומטית לאחר 24 שעות.

כאשר מפעילים לראשונה את מכונת הקרח, התכונה 'מאיץ היווצרות קרח' כבויה.
כדי להפעיל אותה, לוחצים על . האור מעל הלחצן יידלק.
'מאיץ היווצרות קרח' יושהה ברגע שמכל הקרח יתמלא.



לביטול ידני לוחצים על  שוב. האור לא יידלק.
הפעלת 'מאיץ היווצרות קרח' תגרום להפעלה אוטומטית של ייצור הקרח.
השבתת ייצור הקרח משביתה באופן אוטומטי את 'מאיץ היווצרות קרח'.



מידע על מכונת הקרח

מכונת הקרח האוטומטית תייצר כשמונה קוביות קרח כל 3-4 שעות, בהתאם לטמפרטורת תא ההקפאה ומספר פתחי הדלתות.

מגש קוביות הקרח יתמלא במים. כאשר הקוביות קופאות, הן נפלטות ממגש הקרח למכל אחסון הקרח. ייצור הקרח יימשך עד שמכל האחסון יתמלא. ייצור הקרח יתחדש ברגע שיתחילו להשתמש בקרח המאוחסן.

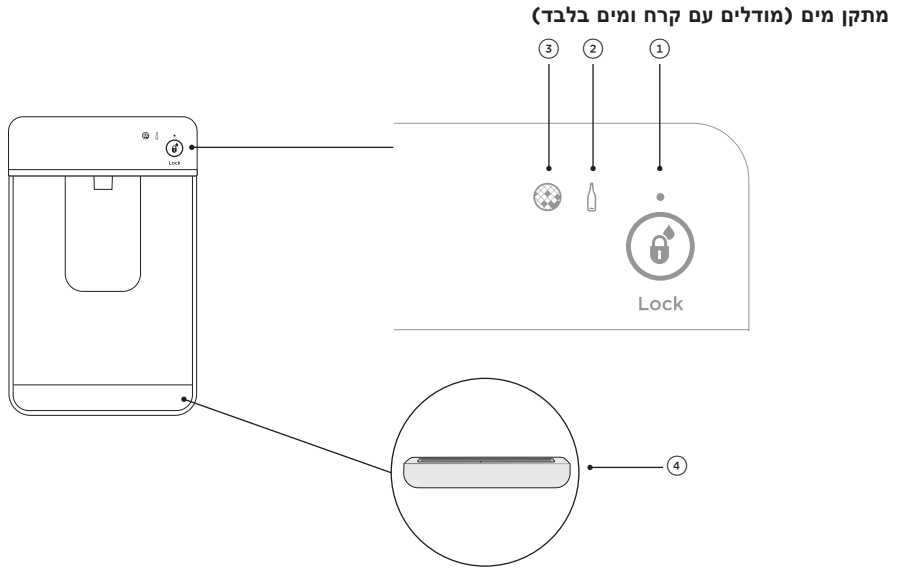
מוצר ה-קרח ומים שלך מגיע עם מכל קרח קטן יותר בתוך מגירת המקפיא הגדולה יותר. למכל אחסון הקרח מחוברת הכף לקרח. הכף מספקת גישה היגיינית לקרח. אם נדרשת כמות גדולה של קרח, מסירים את מכל אחסון הקרח ומאפשרים לקרח ליפול למגירה הגדולה יותר. לאחסון קרח מרבי, מיישרים את הקוביות המאוחסנות בשכבות בעזרת כף הקרח.

אם לא משתמשים בקרח לעתים קרובות, קוביות ישנות יתפכו מעוננות, בטעם מעופש, יתכווצו ועלולות להידבק זו לזו. יש לרוקן את מכל אחסון הקרח מפעם לפעם ולשטוף אותו במים חמים. מייבשים היטב ומניחים אותו בחזרה במקומו.

יש לכבות את מכונת הקרח אם:

- אין אספקת מים במשך מספר שעות.
- מסירים את מכל אחסון הקרח לתקופה מסוימת.
- יוצאים לחופשה.

השימוש במכשיר שלך

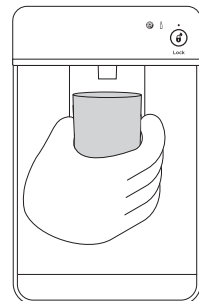


נועל/פותח את מתקן המים. הנורית מעל לחצן הנעילה תידלק כאשר המתקן נעול.	① לחצן נעילת מתקן ונורת LED
הסמל יידלק כאשר תכונת 'צינון בקבוקים' מופעלת ומהבהב כאשר המשקה מוכן.	② מחוון 'צינון בקבוקים'
הסמל יידלק כאשר מסנן המים ידרוש החלפה.	③ מחוון החלפת מסנן
מגש הטפטוף מתוכנן להתאים לתחתית לוח מתקן המים כדי ללכוד כל טיפת מים שעלולה לטפטף לאחר המזיגה.	④ מגש טפטוף

חלוקה


מתקן המים שלך מיועד לפעולה ביד אחת.

כדי להזרים מים, לוחצים בעדינות על פד המתקן עם כוס או עם מכל.
 כדי לעצור את זרימת המים, פשוט מרחיקים את הכוס או המכל משטח המזיגה.
 לחיצה חזקה על פד המתקן לא תגביר את זרימת המים ולא תמזוג כמות גדולה יותר.



נעילת המתקן

נעילת המתקן מופיע בתצוגה החיצונית וניתן להפעיל אותו כדי למנוע זרימת מים. זה לחצן שימושי כשמנקים את התצוגה החיצונית או כשיש ילדים קטנים בסביבה.

כדי להפעיל/לבטל את ההפעלה של נעילת המתקן, לוחצים על  במשך ארבע שניות.


כאשר הנעילה מופעלת, הנורית מעל הלחצן תידלק.

כאשר לוחצים על פד המתקן, יישמעו מספר צפצופים כדי להתריע בפני המשתמש שלא ניתן למזוג מים.



מסנן מים



כדי לשפר את איכות המים שמגיעים למקרר, הם עוברים סינון באמצעות מסנן הממוקם בפנים בפניה הימנית העליונה של המקרר. יש להחליף את מחסנית המסנן כל 6 חודשים.


- יש סמל מחוון החלפה  בלוח הבקרה הפנימי ובתצוגה החיצונית, שיופיע כאשר יגיע הזמן להחליף את המסנן. הסמל יבהב, כתזכורת, כשנמצאים מים מהמקרר.
- מחסניות מסנן חלופיות זמינות אצל המשווק המקומי של Fisher & Paykel, באינטרנט או אצל טכנאי שירות Fisher & Paykel. הפרטים של מחסנית המסנן החלופית מסומנים על גבי המחסנית.

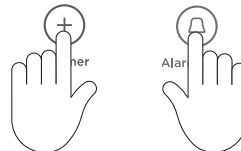
החלפת מחסנית מסנן המים

הדרכה כיצד להחליף את מסנן המים ניתן למצוא ב-fisherpaykel.com/water-filter.

כדי לאפס את  מחוון מסנן:

לוחצים במקביל על  ועל  למשך 4 שניות.

 בלוח הבקרה יכבה בעת האיפוס.



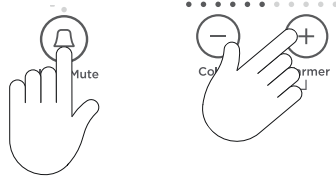
שטיפת מסן המים

לפני שמתחילים להשתמש בפונקציית 'קרח ומים', יש להשלים את שלבי השטיפה כדי להבטיח ביצועים מיטביים של מסן המים.

כדי לשטוף את מכונת הקרח האוטומטית

לוחצים לחיצה ארוכה במקביל על $-$, ועל $+$ למשך 4 שניות ואז סוגרים את הדלת/ות. מגש הקרח יתהפך פעמיים וירוקן את המים למכל שמתחתיו. מגש הקרח יתהפך רק לאחר סגירת הדלתות.

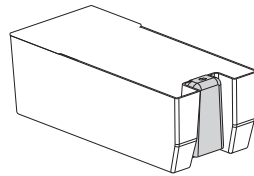
יש לחזור על הפעולה כדי לסייע בהסרת האבק שהצטבר במגש הקרח במהלך הייצור וההובלה.



מרוקנים את המים במכל ומחזירים את המכל למקומו. יש לוודא שהכף ממוקמת מול המכל.

לאחר הפעלת מכונת הקרח, יש להשליך את הקרח שיתקבל ב-3 מחזורי ההקפאה הראשונים (8 קוביות למחזור). כך יישטפו החוצה כל המשקעים והלכלוך בקו הטעינה ויתקבל קרח באיכות הטובה ביותר.

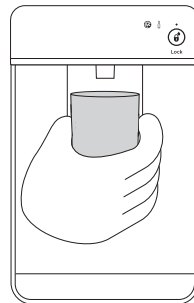
יש לבצע את השלבים שלעיל לאחר חופשה או לאחר תקופה ממושכת שבמהלכה לא נעשה שימוש בקרח.



כדי לשטוף את מתקן המים

לוחצים על פד מתקן המים כדי למזוג 4 ליטרים של מים. ממתינים 4 דקות לפני מציגה נוספת. מוזגים 4 ליטרים נוספים. מתקן המים שלך מוכן כעת לשימוש.

לאחר ההתקנה, מים ימשיכו לטפטף מהמתקן למשך מספר ימים, עד שכל האוויר הלכוד הנוטר ישתחרר מהמערכת. הערה: ייתכן שיהיו שאריות פחמן במים. זה לא מזיק, ונורמלי במהלך תהליך השטיפה.



מערכת בקרת לחות

מכסים לבקרת לחות

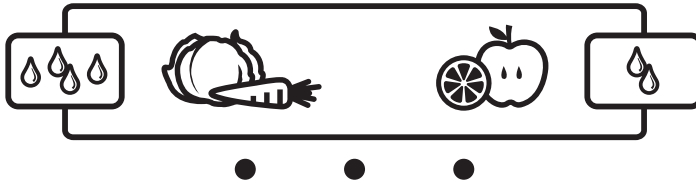
מכסי הבקרה מותאמים למגירות הפירות והירקות ולמגירה הנמוכה של המקור.

- מכסים אלה אוטמים את המגירות ומספקים מיקרו אקלים לח להארכת חיי הפירות וירקות.
- במכסים יש חריצים שתוכננו במיוחד ושומרים על לחות כדי למנוע עיבוי וטפטוף על הפירות והירקות בלחות גבוהה.

מחונן לחות

לכל מגירה יש מחונן לחות מתכוונן המאפשר לבחור הגדרת פירות או ירקות בהתאם לצרכי האחסון שלך.

- אם מצטברים יותר מדי מים במגירות (בשל לחות גבוהה), ניתן לכוון את הבקרה להגדרת הפירות 🍏 כדי להפחית טפטוף ו/או לייבש את המים (במידת הצורך).
- כדאי לזכור שכמות קטנה של מים במגירות מועילה לאחסון פירות וירקות.
- יש להשתמש בהגדרת הירקות 🥕 כאשר מאחסנים ירקות רגישים לאתילן כגון חסה, תרד, ברוקולי, כרוב, גזר.
- יש להשתמש בהגדרת הפירות 🍏 כאשר מאחסנים פירות עתירי אתילן כגון פירות הדר, פירות עם חרצן קשה ופירות טרופיים מסוימים.
- אנו ממליצים להתאים את מחונן הלחות למרכז בעת אחסון פירות וירקות במשולב.
- מומלץ לאחסן את כל הפירות והירקות ללא אריזה חיצונית ובמגירות נפרדות.
- הפרדת הפירות והירקות מונעת מתוצרת רגישה לאתילן להבשיל מהר מדי, ומסייעת להאריך את חיי המדף שלהם.

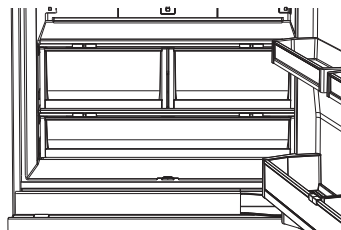


תרשים בקרת לחות

מגירת אחסון נמוכה

המגירות הנמוכות בתחתית תא המקרר מספקות מקום אחסון לפריטים שייטכן שתצו לשמור בנפרד משאר הפריטים במקרר.

מגירות אחסון נמוכות אלה יכולות לשמש לאחסון פריטי מעדנייה, משקאות או להפשרת מזון.



מגירת אחסון נמוכה

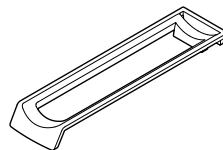
מחזיק בקבוקים (היכן שהוא מותאם)

מחזיקי הבקבוקים יכולים לשמש לאחסון מגוון בקבוקים.

כדי למקם את מחזיק הבקבוקים במקרר, פשוט משחילים את הקצה האחורי של מחזיק הבקבוקים אל החיפוי האחורי של מדף כלשהו בתא המקרר.

אם לא משתמשים בכל מחזיקי הבקבוקים או בחלקם, ניתן לערום את מחזיקי הבקבוקים שאינם בשימוש זה על גבי זה כך שלא יתפסו מקום מיותר על המדף.

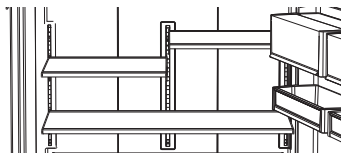
בקבוקים מאוחסנים בצורה הטובה ביותר כאשר צוואר הבקבוק פונה לחזית המקרר.



מחזיק בקבוקים

מדפי זכוכית

ניתן למקם מחדש מדפי זכוכית בארון לפי הצורך. מסירים את המדפים על ידי הרמת גב המדף ולאחר מכן משיכת המדף קדימה.



חיבור לאינטרנט אלחוטי

ניתן לחבר את המכשיר לרשת האלחוטית הביתית ולהפעיל אותו מרחוק באמצעות היישום.

תחילת העבודה

- יש לוודא שרשת האינטרנט האלחוטי הביתית מופעלת.
- תופיע הדרכה מפורטת במכשיר הנייד שלך.
- חיבור המכשיר עשוי להימשך עד 10 דקות.

במכשיר הנייד שלך:

- ① מורידים את היישום מ-www.fisherpaykel.com/connect
- ② נרשמים ויוצרים חשבון.
- ③ מוסיפים את המכשיר ומגדירים את החיבור לאינטרנט האלחוטי.

חיצוני

מנקים את כל המשטחים עם חומר ניקוי נוזלי לשטיפת כלים מומס במים חמים ומטלית רכה. שוטפים במים נקיים ומייבשים עם מטלית נקייה נטולת מוך.

אין להשתמש בחומרי ניקוי ששוחקים נירוסטה, בחומרי ניקוי לזכוכית, בממסים או בספוגי ניקוי קשים, שכן אלה יגרמו נזק למשטח הדלת.

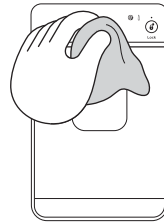
אטם הדלת

יש לנקות את אטם הדלת המגנטית כל שלושה חודשים בעזרת מברשת שיניים וחומר ניקוי נוזלי מומס במים חמים.

מחזיק בקבוקים (היכן שהוא מותאם)

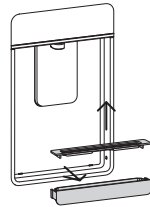
מנקים עם מים חמים וחומר ניקוי. השימוש בחומרי ניקוי וממסים שוחקים עלול לגרום נזק.

תצוגה חיצונית ומתקן מים (מודלים עם מתקן מים בלבד)



יש להפעיל את **נעילת המתקן** כדי למנוע זרימת מים בעת הניקוי. לקבלת פרטים, ניתן לעיין בסעיף 'נעילת מתקן'. מנקים את הפד והתצוגה החיצונית עם מטלית לחה ורכה נטולת מוך.

מגש טפטוף (מודלים עם מתקן מים בלבד)



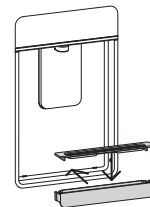
1

מסירים את מגש הטפטוף מלוח המתקן.

מפרידים בין שני חצאי המגש.

מנקים עם חומר ניקוי נוזלי מומס במים ומטלית רכה נטולת מוך.

שוטפים במים נקיים ומייבשים עם מטלית נקייה נטולת מוך.



2

מחברים היטב את שני החצאים זה לזה.

מכניסים מחדש את מגש הטפטוף בחזרה למקומם בלוח המתקן, תחילה מכניסים את הצד עם הדפנות המעוגלות.

סורגים ומסנן של הצוקל

המקרה שלך מצויד בסורג ובמסנן לצוקל כדי להגן על רכיבי העבודה הפנימיים. אנו ממליצים לנקות את הסורג והמסנן בשילוב עם החלפת מסנני המים שלך (כל 6 חודשים). יש לשמור על פתחי האוורור נקיים מחסימה על ידי שאיבת אבק קבועה של הריצוף מול המכשיר כדי למקסם את יעילות התפעול של המכשיר. יש לנקות את המכשיר באופן קבוע, במיוחד בבתים מאובקים או בבתים עם חיות מחמד שמשירות שיער.

מודלים RS80 ו- RS90 בלבד

כדי לנקות את הצוקל והמסנן

מסירים את סורג הצוקל על ידי השחלת אצבעות לפתחים המרובעים משמאל ומימין על הסורג. מושכים כלפי חוץ (א).

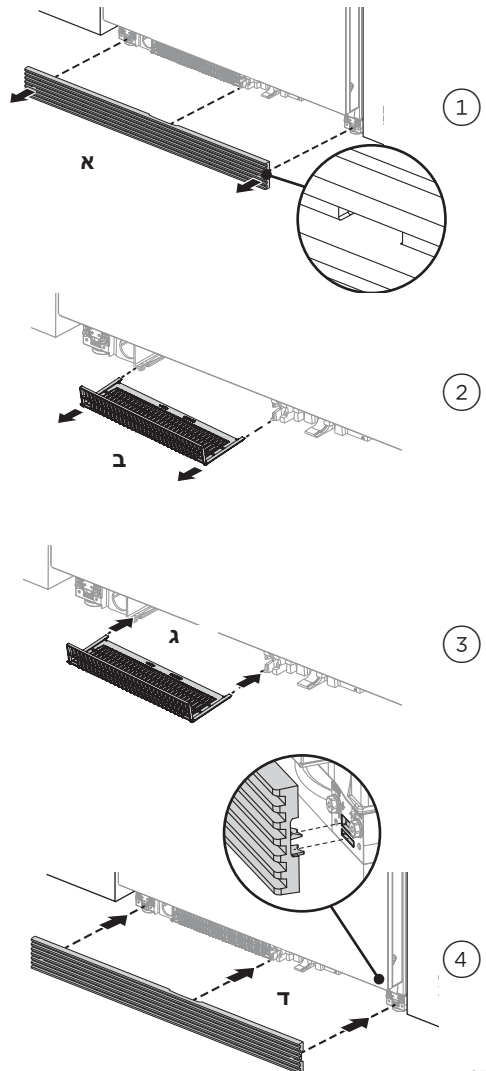
להסרת מסנן הצוקל, משחילים אצבעות לפתחים

המרובעים משמאל ומימין במסנן. מושכים כלפי חוץ (ב). מנקים את שני הרכיבים עם חומר ניקוי נוזלי לשטיפת כלים המומס במים חמים ומטלית רכה נטולת מוך. יש לשטוף במים נקיים ולייבש עם מטלית נקיה נטולת מוך.

כדי להחליף את מסנן הצוקל ואת הסורג

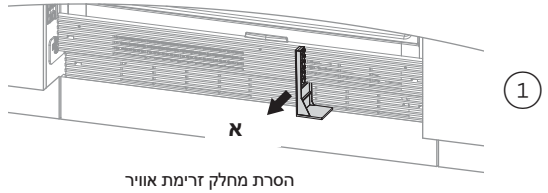
להחלפת מסנן הצוקל, מכניסים את מוטות המסנן למסילות ודוחפים לאחור עד שהוא נצמד היטב (ג).

כדי להחליף את סורג הצוקל, יש לוודא שהמרווחים בחלק הפנימי של הצוקל ממוקמים כראוי. מיישרים את ווי האבטחה ואז מצמידים בחוזקה את הסורג למוצר עד שהוא נצמד היטב (ד).



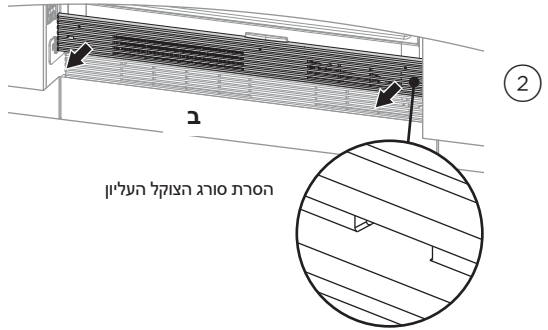
כדי לנקות את סורג הצוקל והמסנן:

מסירים את מחיצת זרימת האוויר על ידי משיכה כלפי חוץ (א).



הסרת מחלק זרימת אוויר

כדי להסיר את סורג הצוקל העליון, משחילים אצבעות לפתחים המרובעים משמאל ומימין על הסורג. מושכים כלפי חוץ (ב).

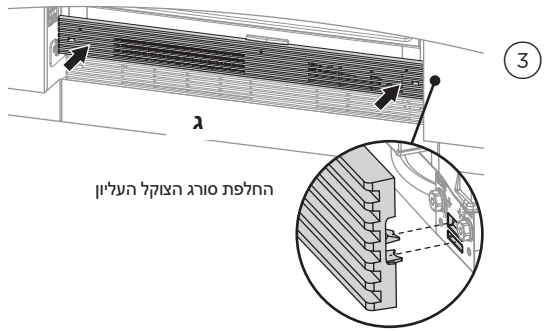


הסרת סורג הצוקל העליון

כדי להחליף את סורג הצוקל והמסנן:

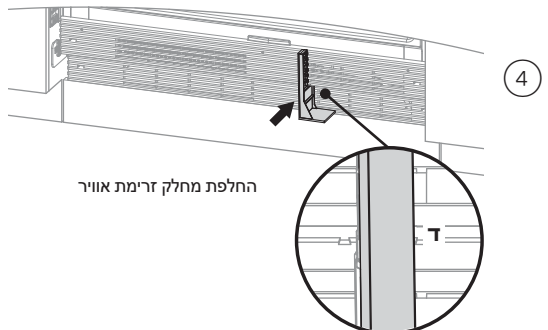
כדי להחליף את מסנן הצוקל, מכניסים את מוטות המסנן למסילות ודוחפים לחלק האחורי עד שהוא מתחבר היטב.

להחלפת סורג הצוקל העליון, מיישרים את ווי האבטחה ואז מצמידים בחוזקה את הסורג למוצר עד שהוא נצמד היטב (ג).



החלפת סורג הצוקל העליון

כדי להחליף את מחיצת זרימת האוויר, מיישרים את המחיצה מתחת למחונן מוטות הסורג ומהדקים אותה אל הסורג התחתון (ד).



החלפת מחלק זרימת אוויר

החלק הפנימי

- חשוב לשמור על ניקיון בתוך המקרר כדי למנוע זיהום מזון במהלך האחסון.
- כמות המזון המאוחסנת וסוגיו קובעים באיזו תדירות יש לנקות את המקרר (רצוי אחת לשבוע או אחת לשבועיים).
- כדי להקל על הניקוי, מרוקנים תחילה את המקרר ומוציאים את כל מדפי הזכוכית, מדפי הדלתות ומגירות האחסון.
- אין להשתמש בכימיקלים מאכלים, בחומרים שוחקים, באמוניה, בכלור, באקונומיקה, בחומרי ניקוי מרוכזים, בממסים או בספוגים שוחקים לניקיון חלק כלשהו של המכשיר. חלק מהכימיקלים הללו עלולים לגרום נזק למכשיר.
- מנקים את כל המשטחים עם חומר ניקוי נוזלי עדין המומס במים חמים ובמטלית רכה. שוטפים במים נקיים ומייבשים עם מטלית נקיה נטולת מוך.

מדפי זכוכית

- מנקים עם חומר ניקוי נוזלי מומס במים חמים ומטלית רכה נטולת מוך.
 - שוטפים במים נקיים ומייבשים עם מטלית נקיה נטולת מוך.
- ① להסרת מדפי זכוכית, מחזיקים את הקצה הקדמי והאחורי של המדף בחוזקה.
 - ② דוחפים את המדף כלפי מעלה בצורה אנכית כדי להתנתק מזיזי התמיכה האחוריים.
 - ③ מושכים את המדף לכיווןך.

מחזיקי בקבוקים יחידים

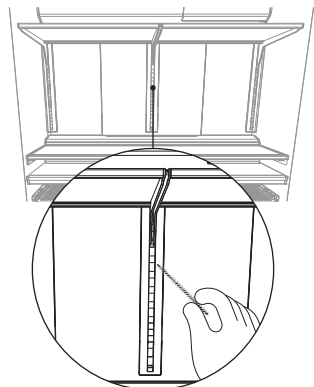
- מנקים עם חומר ניקוי נוזלי מומס במים חמים ומטלית רכה נטולת מוך.
- שוטפים במים נקיים ומייבשים עם מטלית נקיה נטולת מוך.

מערכת בקרת לחות

- אנו ממליצים להשתמש רק בחומר ניקוי נוזלי המומס במים חמים ובמטלית רכה נטולת מוך בעת ניקוי מדף הזכוכית שמעל מגירות הפירות והירקות.
- שוטפים במים נקיים ומייבשים עם מטלית נקיה נטולת מוך.
- אין צורך לפרק את החלקים בעת ניקוי מכסה בקרת הלחות המחובר לחלק התחתון של מדף הזכוכית.
- מנקים את המכסה פשוט על ידי ניגוב החריצים במטלית לחה ונטולת מוך.

זיזי תמיכה

- מסירים את כל המדפים, ומבצעים את השלבים בסעיף 'מדפי זכוכית – מקרר'.
- מנקים את זיזי התמיכה עם חומר ניקוי נוזלי מומס במים ומברשת צינור או מטלית נקיה נטולת מוך.



1

מגירות פירות וירקות ומגירה נמוכה

בעת הניקוי, יש להשתמש רק בחומר ניקוי נוזלי המומס במים חמים ובמטלית רכה נטולת מוך. שוטפים במים נקיים ומייבשים עם מטלית נקייה נטולת מוך.

- ① כדי להסיר מגירה, מרחיבים את המגירה על המסילות ומוודאים שלא נשאר בה דבר.
- ② אוזחים בשני צידי פינות המגירה ודוחפים את המגירה בחוזקה כלפי מעלה כדי להתנתק מזיזי האבטחה.
- ③ יש למשוך את המגירה לכיווןך כדי להסיר אותה מהמסילות. דוחפים את שתי המסילות בחזרה למקרר.
- ④ כדי להחזיר את המגירה, מושכים את המסילות ומניחים עליהן את המגירה.
- ⑤ דוחפים את המגירה לאט אל המסילות עד שמרגישים שהיא צמודה אליהן. יש לוודא שזיזי המגירה צמודים היטב למסילות לפני השימוש.

חשוב!

המסילות נמרחו בחומר סיכה מראש כדי לסייע בפתיחה וסגירה של המגירות. אין צורך במריחת חומר סיכה נוסף. כדי לשמור על תנועה חלקה, אין להסיר את חומר הסיכה מהמסילות. אין לטבול את המסילות במים.

מגירות המקפיא ומגש המקפיא

הסרת המגירות והמגש מהמקפיא כאשר אין צורך בניקוי. יש לנגב בעזרת מטלית רכה נטולת מוך.

מכל אחסון קרח

- אנו ממליצים לנקות באופן קבוע את מכל הקרח ולהשליך בקביעות כל קרח שנשאר בתחתית המכל. ניקוי רכיבי מכונת הקרח אינו הכרחי.
- יש להשתמש רק בחומר ניקוי נוזלי המומס במים חמים ובמטלית רכה נטולת מוך בעת הניקוי. שוטפים במים נקיים ומייבשים עם מטלית נקייה נטולת מוך.
- יש לוודא כי כף הקרח מונחת תמיד מול המכל.
- אנו ממליצים לכבות את מכונת הקרח לפני היציאה לחופשה. כדאי לעיין בסעיף 'הכנת קרח'.
- לאחר החזרה הביתה, מפעילים את מכונת הקרח האוטומטית ומשליכים את כל קוביות הקרח שהתקבלו לאחר מחזור ההקפאה הראשון. כדאי לעיין בסעיף 'מכונת קרח אוטומטית'.

חופשה

בעת יציאה לחופשה, אין לנתק את המקרר מאספקת החשמל.

למודלים עם קרח ומים

- יש לכבות את מכונת הקרח בלוח הבקרה.
- יש לנתק את אספקת המים למקרר.
- לאחר החזרה הביתה, יש להפעיל את אספקת המים למקרר.
- יש להזרים 4 ליטרים של מים ולהשליך אותם כדי להבטיח שמיל המים ממולא במים טריים.
- יש להפעיל את מכונת הקרח.
- יש להשליך את כל קוביות הקרח שהתקבלו לאחר מחזור ההקפאה הראשון. ייצור קרח'

לטיפול הטוב ביותר במזון

- מומלץ לאחסן רק מזון איכותי וטרי במכשיר.
- יש לאחסן מזון מתכלה במכשיר מיידי לאחר הרכישה. אחסון בטמפרטורת החדר מגביר את קצב הריקבון ועלול לעודד גידול מזיק של חיידקים.
- מזונות כמו בשר, עופות ופירות ים צריכים להיות עטופים היטב או אטומים באריזה מתאימה כדי למנוע התייבשות, הידרדרות צבע, אובדן טעם והעברת ריח.
- אנו ממליצים לאחסן את המזונות הללו במדף התחתון של המכשיר שלך או באחת מהמגירות כדי למנוע שפיכה אפשרית של נוזלים והתפשטות זיהום למזונות אחרים.
- יש לוודא שמזונות ומשקאות חמים הצטננו מספיק לפני הכנסתם למכשיר. פריטים חמים עלולים לגרום למזונות אחרים להתחמם ולמפטרטורות לא בטוחות. הם עלולים גם לגרום לפריטים אטומים להזיע/להתעבות – וזה לא רצוי.
- מומלץ לאחסן משקאות בעמידה זקופה במדפי הדלתות או על מתלי הבקבוקים המסופקים.
- יש לוודא שמזונות גולמיים ומבושלים מאוחסנים בנפרד כדי למנוע התפשטות זיהום.
- יש לצרוך פריטי מזון בהתאם לתאריכי התפוגה המומלצים. יש להשליך מזון שנראה מקולקל.
- יש לצמצם את פתחי הדלתות למינימום האפשרי כדי לשמור על טמפרטורות אחסון מיטביות בתוך המכשיר.
- אנו ממליצים להשתמש בהקפאה מהירה' כאשר מוסיפים פריטי מזון למקפיא, כמו למשל לאחר קניות בסופרמרקט. תכונה זו תבטיח שהמזון יוקפא בפרק הזמן הקצר ביותר, תנעל את הטריות ותאריך את חיי המדף של המזון.
- אחסון בטמפרטורות שאינן מומלצות עלול להשפיע על חיי המדף.

פריטים המאוחסנים במקרר שלך

- מוצרי חלב כגון חמאה וגבינות יש לאחסן במדף הדלת המכוסה כדי למזער כל העברה של ריח או ספיגת ריח ממזונות אחרים.
- יש לאחסן ביצים בקרטון המקורי כדי למנוע ספיגת ריחות חזקים דרך מבנה הקליפה הנקובית שלהן.
- אין לאחסן פריטים רגישים לצינון כגון פירות וירקות בתא כאשר הוא מוגדר למצב צינון. טמפרטורות קרות עלולות לגרום לנזק כגון צינון או פצעי קור.

פריטים המאוחסנים במקפיא

- אנו ממליצים לקרר משקאות מוגזים במקפיא רק כאשר פונקציית 'צינון בקבוקים' פעילה.
- אין לאחסן משקאות מוגזים מבלי להפעיל פונקציה זו. משקאות המאוחסנים לפרקי זמן ארוכים עלולים להוביל להקפאת נוזלים ולאפשרות של פיצוץ בקבוק/פחית.
- יש לוודא שהאוויר מוסר מהאריזה כדי למנוע היווצרות גדולה של גבישי קרח ולמנוע כוויית קור.
- כדי לשמור על טריות ואיכות, אנו ממליצים להפשיר מזון במקרר. מזונות אלו לא צריכים להיות במגע עם מזון טרי.
- יש לוודא שמזון שהופשר באופן חלקי או מלא לעולם אינו מוקפא מחדש – יש לבשל אותו מיד.
- אין לאחסן מזון להקפאה במגע עם מזון לאחסון. אם מפשירים מזון קפוא בתא המקרר יש לוודא שפריטים קפואים אינם באים במגע עם מזון טרי.
- לא מומלץ להפשיר מזון שוב ושוב. מזון קפוא שיופשר לשימוש באופן קבוע צריך להיות מאוחסן בכמויות קטנות יותר.

תקלות

- יש לספור את מספר הצפופים שנשמעים כאשר דלת תא המקרר נפתחת.
- יש לרשום את מספר נורות הטמפרטורה המוצגות בלוח הבקרה הפנימי ואת הרצף שלהן ולפנות לטכנאי שירות שעבר הכשרה ב-Fisher & Paykel ומקבל ממנה תמיכה על מנת לתקן את התקלה. ניתן לעשות זאת על ידי כניסה לאתר האינטרנט שלנו fisherpaykel.com או על ידי יצירת קשר עם מרכז שירות הלקוחות שלנו.
- כדי להשתיק את אזעקת התקלה, לוחצים על לחצן כלשהו בלוח הבקרה הפנימי.

צלילי מקרר רגילים

מקררי ActiveSmart™ מתוכננים להיות בעלי דירוגי אנרגיה וביצועי קירור מעולים. כתוצאה מכך, אתם עשויים לשמוע צלילים שונים במקצת מאלה שבקעו מהמקרר הישן שלכם.

צלילים תפעוליים רגילים כוללים:

- צליל זרימת אוויר מאוורר.** מקררי ActiveSmart™ כוללים מאווררים שמשנים מהירות בהתאם לביקוש. במהלך תקופות קירור, כגון לאחר פתיחות תכופות של דלתות, מאווררים מזרימים את האוויר הקר בתאי המקרר והמקפיא ומפיקים צליל זרימת אוויר מסוים. זה נורמלי למדי.
- קולות פיצוח.** מצב זה עשוי להתרחש כאשר פונקציית ההפשרה האוטומטית פועלת.
- צליל מים זורמים.** זהו נזל הקירור הנוזלי במערכת וניתן לשמוע אותו כרעש רתיחה או גרגור.
- צליל שריקה נשמע לאחר סגירת דלת המקפיא.** זאת בשל הפרש הלחצים בין האוויר החם שנכנס לארון והתקרר פתאום, לבין הלחץ החיצוני.
- קולות זמזום.** הצליל הזה מלווה את פעולת המדחס והוא נורמלי למדי.
- רעשי אטם.** בדרך כלל מתרחש לאורך זמן עקב הצטברות של לכלוך. כדאי לעיין ב'ניקיון וטיפול'.
- צלילי מכונת קרח ומתקן מים:**
 - פעולה מוטורית (זמזום נמוך).
 - מים זורמים כאשר מכונת הקרח ו/או מכל המים מתמלאים.
 - פתיחה וסגירה של שסתום מים (קול שריקה).
 - קרח המשתחרר ממגש קוביות הקרח (פיצוח).
 - קרח שנופל אל המכל (נקישות).
- צלילים אחרים עשויים להישמע מהסיבות הבאות:**
 - הארון לא מפולס
 - הרצפה לא ישרה או יציבה
 - בקבוקים או צנצנות מקשקשים על המדפים

פתרון בעיות

אם יש בעיה במכשיר שלך, יש לבדוק את הנקודות הבאות לפני פנייה לטכנאי שירות שעבר הכשרה ב-Fisher & Paykel ומקבל ממנה תמיכה, או למרכז שירות הלקוחות.

ניתן לרכוש חלקים ואביזרים למוצר דרך מרכז שירות הלקוחות של Fisher & Paykel או באינטרנט ב-fisherpaykel.com (שירות זה זמין בשווקים נבחרים בלבד).

כל המודלים		
מה לעשות	סיבות אפשריות	בעיה
יש לבדוק שהתקע מחובר כהלכה ומתג החשמל מופעל. יש לחבר מכשיר אחר לאותו שקע ולבדוק אם יש חשמל. יש לבדוק את הנתיך.	אין חשמל בשקע החשמל.	המכשיר לא פועל
המשתמש לא יכול לטפל באור. יש לפנות לטכנאי שירות שעבר הכשרה ב-Fisher & Paykel ומקבל ממנה תמיכה.	האור לא מתפקד.	האור לא עובד
יש לבדוק שהמקרר מופעל במתג הקיר או במתג הבידוד.	המקרר לא עובד	
יש לצמצם עד למינימום את מספר הפעמים שהדלת נפתחת כדי לאפשר לטמפרטורה להתייצב.	מזג אוויר חם. פתיחת דלתות לעיתים קרובות. כמות גדולה של מזון שנוספה לאחרונה.	המנוע פועל פרקי זמן ארוכים
כדאי לעיין בסעיף השימוש במכשיר שלך'.	בקרת הטמפרטורה מוגדרת כנמוכה מדי'.	
יש לוודא שהארון מפולס והאטמים נקיים. כדאי לעיין בסעיף 'ניקיון וטיפול'.	הדלתות לא נאטמו כהלכה.	
כדאי לעיין בסעיף 'בקרת טמפרטורה'.	הגדרת הטמפרטורה לא נכונה. פתיחת דלתות לעיתים קרובות. כמות גדולה של מזון שנוספה לאחרונה.	תאי האחסון חמים מדי
יש לצמצם עד למינימום את מספר הפעמים שהדלת נפתחת כדי לאפשר לטמפרטורה להתייצב.	הגדרת הטמפרטורה לא נכונה.	המזון קופא בתא המקרר
יש להרחיק מאכלים רגישים לצינון מהחלק האחורי המרכזי של המדפים.	המזון ממוקם ישירות מול יציאות האוויר.	
כדאי לעיין בחוברת 'מדריך התקנה'.	הארון לא יציב או לא מפולס	רעשים לא מוכרים
זה נורמלי'.	המקפיא מפשיר.	

פתרון בעיות

כל המודלים		
מה לעשות	סיבות אפשריות	בעיה
יש לרשום את מספר הצפופים, וכן את מספר נורות הטמפרטורה המוצגות בלוח הבקרה הפנימי ואת הרצף שלהן. מוקד שירות לקוחות		אזעקת תקלה נשמעת כאשר דלת תא המקרר נפתחת
כמות קטנה של עיבוי מועילה לאחסון פירות וירקות.	עיבוי נוצר על ידי המים המיוצרים על ידי פירות וירקות.	מים במגירות הירקות
יש לנגב את המים בעזרת מטלית.	זה נורמלי.	החלק החיצוני של הארון חם
מייבשים.	לא יוצא דופן בתקופות של לחות גבוהה.	עיבוי בחלק החיצוני של המקרר/מקפיא
יש לצמצם עד למינימום את מספר הפעמים שהדלת נפתחת.	פתיחת דלת תכופה או לפרקי זמן ארוכים.	עיבוי בתוך תא המקרר
יש לבדוק שהאטם שטוח ואוטם היטב.	דליפה מאטם הדלת.	
מייבשים.	לא יוצא דופן בתקופות של לחות גבוהה.	
יש לוודא שאף מזון או אריזה לא נלכדו מאחורי המגש/המגירה.	אריזה לכודה.	המגש/המגירה לא מחליקים פנימה והחוצה באופן אחיד
יש להשליך את קוביות הקרח ולנקות את מכל אחסון הקרח. כדאי לעיין ב'ניקיון וטיפול'.	חבילות לא אטומות עשויות להדיף/להעביר ריח/טעם.	לקוביות קרח יש טעם לא טוב
יש לעטוף או לכסות מזונות שמדיפים ריח חזק.		
כדאי לעיין ב'ניקיון וטיפול'.	יכול להיות בגלל הצטברות של לכלוך.	רעש אטם מוגזם
יש להזיז את החסימה.	משהו מונע את סגירת הדלת.	דלת לא נסגרת

פתרון בעיות

למודלים עם קרח ומים בלבד		
מה לעשות	סיבות אפשריות	בעיה
יש להפעיל את מכונת הקרח, כדאי לעיין בייצור קרח'. יש לחבר את המכשיר לאספקת המים.	מכונת הקרח לא הופעלה. אספקת המים מושבתת או שהמקרר לא מחובר למים.	מכונת הקרח האוטומטית לא עובדת
מוקד שירות לקוחות	תא ההקפאה לא עובד.	
יש לבדוק את לחץ המים.	לחץ המים נמוך מדי.	
יש לבדוק קיפולים מעיכה בקו הטעינה.	קו הטעינה מעוות/מעוך.	
ייתכן שיהיה צורך להחליף מסנן מים.	המסנן סתום.	
מוציאים את מכל הקרח, משחררים קוביות ומוציאים גושי קרח גדולים. יש להתאים קופסת קרח חדשה.	קוביות קרח נדבקות למכל הקרח.	
יש להשליך את קוביות הקרח ולנקות את מכל אחסון הקרח. כדאי לעיין ב'ניקיון וטיפול'. יש לעטוף או לכסות מזונות שמדיפים ריח חזק.	חבילות לא אטומות עשויות לשרד ריח/טעם.	לקוביות קרח יש טעם לא טוב
ניתן לרכוש מחסניות מסנן חלופיות באינטרנט מ- fisherpaykel.com או על ידי התקשרות לשירות הלקוחות של Fisher & Paykel.	למים במתקן המים יש טעם רע.	
יש לסגור את הדלת	ייתכן שהדלת נותרה פתוחה.	הקפאת קוביות קרח איטית
יש להגדיר את הטמפרטורה לחום נמוך יותר. (כדאי לעיין בסעיף 'בקרת טמפרטורה').	טמפרטורת תא ההקפאה מוגדרת לחום גבוה מדי.	
יש לבדוק את לחץ המים.	לחץ מים נמוך.	קוביות הקרח קטנות
יש להחליף את מחסנית המסנן. ניתן לרכוש מחסניות פילטר חלופיות באינטרנט מ- fisherpaykel.com או על ידי פנייה לשירות הלקוחות של Fisher & Paykel. הוראות כיצד להתקין את מסנן המים החלופי מצורפות לאריזת המסנן.	המסנן חסום.	
יש להקיש בעדינות על הקרח כדי לשחרר אותו, או אם מתרחשים גושים גדולים, יש לרוקן את מכל אחסון הקרח וליצור קרח חדש.	תא ההקפאה נפתח לפרקי זמן ארוכים. טמפרטורת הסביבה גבוהה.	קרח רטוב/ גושי קרח
	מכל קרח שהושאר מחוץ לתא ההקפאה למשך זמן רב. לאחר פרק זמן מסוים, קרח יתחיל להידבק.	
יש לשטוף את מערכת סינון המים. מזרמים ומשליכים 4 ליטרים של מים, זה יבטיח שמיכל המים יתמלא במים טריים.	לא נעשה שימוש במקרר במשך תקופה ארוכה.	למים יש טעם/ ריח רע

פתרון בעיות

למודלים עם קרח ומים בלבד		
בעיה	סיבות אפשריות	מה לעשות
למים יש טעם/ריח רע	לא נעשה שימוש במקרר במשך תקופה ארוכה.	יש לשטוף את מערכת סינון המים. מזרימים ומשליכים 4 ליטרים של מים, זה יבטיח שמיכל המים יתמלא במים טריים.
האיכות המים במתקן המים ירודה	לא נעשה שימוש במקרר במשך תקופה ארוכה.	יש לשטוף את מערכת סינון המים. מזרימים ומשליכים 4 ליטרים של מים, זה יבטיח שמיכל המים יתמלא במים טריים.
מתקן המים לא עובד	אספקת המים מושבתת או שהמקרר לא מחובר למים. קו האספקה עלול להיחסם.	יש להפעיל את אספקת המים. יש לבדוק אם יש בצינור הנכנס קיפולים או דליפות.
	בהתקנה הראשונה עלולות להימצא בועות אוויר במערכת המים. ייתכן שהמסנן חסום ודורש החלפה.	כדי לשחרר אותן, יש להזרים 4 ליטרים של מים דרך המתקן.
		יש להחליף את מחסנית המסנן. ניתן לרכוש מחסניות פילטר חלופיות באינטרנט מ- fisherpaykel.com או על ידי פנייה לשירות הלקוחות של Fisher & Paykel.
	יש מים קפואים במכל.	יש להגדיר את הטמפרטורה לחום גבוה יותר בתא המקרר ובמקפיא.
המים חמים במזיגה הראשונה	מתקן המים לא היה בשימוש תקופה ממושכת. המים הקרים אזלו.	יש להשליך את המים מכוס המים הראשונה. יש להניח למים במכל להצטנן.
מגש הטפטוף עולה על גדותיו	אוויר כלוא במכל. מסנן חדש הותקן.	יש לשטוף את מערכת סינון המים. מזרימים ומשליכים 4 ליטרים של מים, ואז מחכים 2 דקות נוספות.
		מזרימים ומשליכים 4 ליטרים נוספים של מים. זה ישחרר אוויר כלוא ממכל המים וממערכת הסינון.
קצב זרימת המים איטי יותר	מחסנית המסנן מוגבלת. יש לבדוק אם סמל המסנן דלוק. צינור אספקת המים מעוות.	יש להחליף את מחסנית המסנן. ניתן לרכוש מחסניות פילטר חלופיות באינטרנט מ- fisherpaykel.com או על ידי פנייה לשירות הלקוחות של Fisher & Paykel.
הצטברות קרח בתוך תא ההקפאה	דלת המקפיא לא נסגרה כהלכה.	יש לסדר את הפריטים במקפיא כך שהדלת תוכל להיסגר היטב. יש לבדוק ולנקות את אטם הדלת.
צילילים של מכונת הקרח	פעולה רגילה של מכונת הקרח.	כדאי לעיין בסעיף צילילים ואזהרות למשתמש.
קוביות הקרח קטנות או גדולות	לחץ המים נמוך או גבוה מדי.	בדוק את לחץ המים.

שירות ואחריות

לקבלת פרטים על אחריות היצרן ואנשי הקשר לטיפול, כדאי לעיין בספר 'שירות ואחריות' נפרד המצורף למקרה. מוצר זה מיועד לשימוש בסביבה ביתית רגילה. מוצר זה אינו מיועד לשימוש מסחרי כלשהו. כל שימוש מסחרי על ידי הלקוח ישפיע על אחריות היצרן של מוצר זה.

לקבלת חלקי חילוף, יש ליצור קשר עם שירות הלקוחות של Fisher & Paykel. חלקי החילוף זמינים לכל מוצרי Fisher & Paykel לתקופה מינימלית של 10 שנים מתאריך הייצור.

יש למלא ולשמור במקום בטוח:

_____	מודל
_____	מס' סידורי
_____	תאריך הקנייה
_____	הקונה
_____	משוק
_____	רובע
_____	עיר
_____	מדינה

EU מכשיר זה מסומן בהתאם לצו האירופי EU/2012/19 בנושא פסולת ציוד חשמלי ואלקטרוני (WEEE). על ידי הבטחת סילוק נאות של מוצר זה, ניתן למנוע השלכות שליליות פוטנציאליות על הסביבה ובריאות האדם, אשר אחרת עלולות להיגרם כתוצאה מטיפול לא הולם במוצר זה.



המסומן על הלוחית הסיידורית, או על המסמכים הנלווים למוצר, מצוין כי לא ניתן להתייחס למכשיר זה כאל פסולת ביתית. הוא יימסר לנקודת האיסוף הרלוונטית למיחזור ציוד חשמלי ואלקטרוני. סילוק המכשיר יתבצע בהתאם לתקנות איכות הסביבה המקומיות לסילוק פסולת ויבטיח כי מעגל נזל הקירור לא ייפגע.

למידע מפורט יותר על טיפול, שחזור ומיחזור של מוצר זה, מומלץ לפנות למשרד העירוני המקומי, לשירות פינוי הפסולת הביתית או לקמעונאי/משווק של Fisher & Paykel שממנו רכשת מוצר זה.

FISHERPAYKEL.COM

© 2024 Fisher & Paykel Appliances. כל הזכויות שמורות.

ייתכן שהמודלים המוצגים במדריך זה לא יהיו זמינים בחלק מהשווקים
והם נתונים לשינוי בכל עת.

מפרטי המוצר במדריך זה חלים על המוצרים
והמודלים הספציפיים שתוארו בתאריך הפרסום. על פי המדיניות שלנו לשיפור מתמיד של המוצר, מפרטים אלה
עשויים להשתנות בכל עת.

לפרטים עדכניים לגבי זמינות המודלים והמפרטים במדינה שלך,
מומלץ לבקר באתר האינטרנט שלנו או לפנות למשווק המקומי של Fisher & Paykel.

432288A 04.24