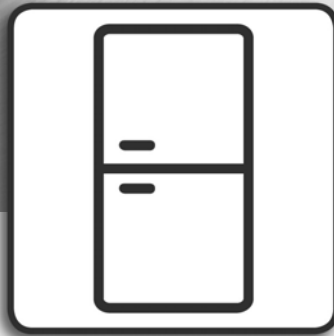


 INDESIT



**הוראות שימוש והפעלה
למקפיא דגם UI6 F1T
(כולל תקציר שימוש בסוף החוברת)**

ניופאן

שמות גדולים. אחריות גדולה.

לקוחות נכבדים

אנו מודים לכם על שקנייתם מקפיא איכותי זה מתוצרת **INDESIT**.
אנא קראו בעיון את חוברת ההוראות על מנת שתוכלו להפיק את מירב התועלת
תוך הקפדה על הוראות הבטיחות ושמרו אותה בהישג יד לצורך עיון עתידי.
במידה ותתקלו בבעיה בהפעלה או שתתגלה תקלה אנא פנו למעבדת השרות
הקרובה.

תוכן העניינים

4	הוראות בטיחות
5	התקנה
6	בטיחות בחשמל
6	ניקוי ותחזוקה
6	עצות לחיסכון באנרגיה
7	תיאור המקפיא
8	פנל הפעלה
8	חיווי התראת טמפ'
8	הקפאה מהירה
8	כיוון הטמפ'
9	לחצן מצב המתנה
9	תאורה פנימית
9	מדפים
9	דלת
9	שימוש במקפיא
9	הפעלה ראשונה
9	אחסון המזון במקפיא
10	קוביות קרח
10	משך האחסון של דברי מזון שהוקפאו בבית
10	המזון
10	משך האחסון
10	הפשרת המקפיא
11	רעשי פעולה
11	המלצות למקרים בהם לא משתמשים במקפיא
11	במקרה של הפסקת השימוש
11	במקרה של הפסקת חשמל
11	ניקוי ותחזוקה שוטפת
12	איתור וטיפול בבעיות
13	שירות לאחר המכירה
13	לפני הזמנת טכנאי שירות
19	תקציר הוראות הפעלה

הוראות בטיחות

אם הופעל משך זמן ארוך בטמפ' החורגת מהמגבלות.


דירוג טמפ' °C:

SN : 10-32°C


ST : 16-38°C


N : 16-32°C


T : 16-43°C


 מקפיא זה אינו כולל קרר (גז הקירור)


מסוג **CFC**. מערכת הקירור הסגורה מכילה קרר **R600a (HC)**. מכשירים המכילים קרר מסוג איזובוטן (**R600a**): גז טבעי, אשר אין לו השפעה על הסביבה, אבל הוא דליק מאוד. לכן, יש לוודא שצנרת מעגל הקירור לא תפגע, במיוחד בזמן ניקוז המערכת.


 אל תגרמו נזק לצנרת מערכת הקירור של המקפיא.

 וודאו שפתחי האוורור של המקפיא או הגומחה בה הותקן אינם חסומים.


 אל תשתמשו באמצעים מכאניים, חשמליים או כימיים שאינם מומלצים במפורש על ידי היצרן כדי לזרז את תהליך ההפשרה.


 אל תשתמשו במכשירים חשמליים או תאחסנו אותם בתוך תאי המקפיא, אם אינם מסוג המאושר לכך במפורש על ידי היצרן.


 ייצרני קרח אוטומטיים ו/ או קיוסקים יש לחבר למערכת מי שתיה בלבד, הפועלת בלחץ של **0.17-08MPa** (1.7-8.1 בר)


 אין לאחסן בתוך המקפיא חומרים נפיצים, כגון פחיות תרסיסים עם מרכיבים דליקים.


לפני התחלת השימוש קראו את החוברת. שמרו את החוברת במקום בטוח לשימוש בעתיד. ההוראות והמכשיר מספקים התראות. השמעו להן בכל זמן. היצרן לא יהיה אחראי לכל נזק במקרים בהם לא נשמעתם להוראות הבטיחות, במקרים של שימוש לא ראוי או כיוון לא נכון של המכשיר.


 יש להרחיק קטנטנים (גיל 0-3 שנים) מהמכשיר. ילדים בגיל 3-8 שנים יש להרחיק מהמכשיר אלא אם הם נתונים לפיקוח צמוד. ילדים מגיל 8 שנים ומעלה ואנשים עם מגבלות פיזיות, חושיות או מנטליות או החסרים את הניסיון והידע, יוכלו להשתמש במכשיר בתנאי שהם נתונים לפיקוח או הודרכו בנושא השימוש הבטוח והסיכונים הכרוכים בכך. ניקוי וטיפול לא יבוצעו ע"י ילדים ללא פיקוח. שימושים מותרים

 אין לחבר את המכשיר למערכת הפעלה חיצונית כגון טיימר או מערכת שלט רחוק נפרדת.

 המכשיר מיועד לשימוש בסביבה ביתית ושימושים דומים באתרים כגון: מטבחי עובדים בחנויות, משרדים וסביבות עבודה דומות, בתי חווה, ע"י לקוחות בבתי מלון, מלונות, חדרי ארוח וסביבות מגורים אחרות.

 המכשיר לא מיועד לשימוש מקצועי. אל תפעילו את המכשיר מחוץ למבנה.


 הנורה הפנימית יעודים למכשירים ביתיים ולא מתאימה לשימוש לצורכי תאורה כללית (תקנה **EC 244/2009**).

 המכשיר מיועד להפעלה בסביבה עם טמפ' התואמת את הסימון הרשום בתווית המפרט. יתכן שהמכשיר לא יפעל כראוי


הרחיקו את הילדים מאזור ההתקנה. אחרי הסרת האריזות וודאו שהמכשיר לא ניזוק בזמן השינוע. במקרה של בעיה, התקשרו למשווק או למרכז השירות. אחרי


ההתקנה, יש לאחסן את כל חומרי האריזה (פלסטיק, קלקר וכד') מחוץ להישג ידם של ילדים כדי למנוע סכנת חנק. בזמן


ההתקנה כדי למנוע סכנת שריפה או התחשמלות, וודאו שהמכשיר לא יפגע בכבל הזינה. הפעילו את המכשיר רק אחרי השלמת ההתקנה.


 הזהרו לא לפגוע בריצה (לדוגמה פרקט) כשאתם מזיזים את המכשיר.


הציבו את המכשיר על רצפה או משטח יציב וחזק דיו לשאת את משקל ובמקום גדול מספיק לגודלו ולשימוש בו. וודאו שהמכשיר לא הוצב בקרבת מקורות חום ושכל ארבע הרגליות ניצבות על הרצפה, אחרי שכוונו ע"פ הצורך והקפידו שיהיה מפולס כראוי תוך שימוש בפלס מים. המתינו לפחות שעתיים לפני הפעלת המכשיר, כדי לוודא שכל מערכת הקרר תפעל כראוי.

 כדי להבטיח איוורור נאות השאירו מרווחים מספיקים סביב המכשיר ומעליו. המרחק בין גב המכשיר והקיר יהיה לפחות 50 מ"מ, כדי למנוע אפשרות מגע בחלקים החמים. הקטנת המרווח תגביר את צריכת החשמל.


 כדי למנוע את הסכנות כתוצאה מחוסר יציבות, יש לבצע את ההצבה או האבטחה של המכשיר בהתאם להוראות היצרן. אסור להציב את המכשיר באופן שצינור המתכת של תנור הגז, צנרת המים והגז העשויה מתכת או חוטי חשמל יהיו במגע עם גב המכשיר (סליל המעבה).


 אל תלעסו קוביות קרח או קרחונים מיד אחרי הוצאתם מהמקפיא, כיון שהם עלולים לגרום כוויות קור.


 במכשירים המיועדים להתקנת מסנן ברשת המגן של המאוורר, וודאו שהמסנן מותקן כשאתם מפעילים את המכשיר.

 אין לאחסן מכלי זכוכית מלאים בנוזלים במקפיא, כיון שהם עלולים להתפוצץ.


אל תחסמו את פתח המאוורר (אם ישנו) במזון. אחרי הכנסת המזון וודאו שהדלתות התאים נסגרות כראוי ובמיוחד דלת המקפיא.

 החליפו מיד אטם דלת פגום. החליפו מיד אטם דלת פגום.


 השתמשו בתא הקרור רק לאחסון מזון טרי ובתא ההקפאה רק לאחסון מזון קפוא, הקפאת מזון טרי וייצור קוביות קרח.


 המנעו מאחסון מזון לא עטוף במגע ישיר עם דפנות התאים.

יתכן שלמכשיר תאים יעודיים (תא טריות, תא 0 מעלות וכד'). אלא אם נאמר במפורש בחוברת, ניתן להוציא אותם בלי לפגוע בפעולת המכשיר.

 חומר הבידוד כולל C-Pentane שהוא גז דליק.

התקנה

 ההתקנה תבוצע ע"י שני אנשים או יותר – סכנת פציעה. כדי למנוע חתכים השתמשו בכפפות מגן בזמן הסרת האריזות.

 ההתקנה כולל החיבור למים (אם יש) והחיבור לחשמל וכן התיקונים יבוצעו רק בידי טכנאי מוסמך. אל תתקנו או תחליפו רכיבים אלא אם הדבר אושר במפורש בחוברת.

בטיחות בחשמל



וודאו שניתן לנתק את המכשיר מהחשמל ע"י ניתוק התקע מהשקע כשהתקע נגיש או בעזרת מתג רב מגעי שהותקן בין המקרר לרשת החשמל, בהתאם לתקנות החיווט ויש לוודא חיבור להארקה תקינה בהתאם לתקנות הבטיחות ותקני החשמל.



אין להשתמש בכבל המארץ, מפצל או מתאם. רכיבי החשמל לא יהיו נגישים למשתמש אחרי ההתקנה. אל תפעילו את המכשיר בידיים רטובות או כשאתם יחפים. אל תשתמשו במכשיר אם כבל הזינה או התקע תקולים, אם אינו פועל כראוי או אם המכשיר ניזוק או נפל.



במקרה שכבל הזינה ניזוק יש להחליפו בכבל זינה מתאים. ההחלפה תבוצע ע"י היצרן, אנשי השירות מטעמו או טכנאי מוסמך מתאים כדי למנוע סכנת התחשמלות.

ניקוי ותחזוקה



וודאו שהמכשיר כבוי ומנותק מהחשמל לפני ביצוע פעולות תחזוקה. כדי למנוע סכנת התחשמלות אין להשתמש במכשיר קיטור.



אין להשתמש בחומרי ניקוי קשים כגון חומרי ניקוי חלונות, כריות פלדה, נוזלים דליקים, שעוות צחצוח, דטרגנטים מרוכזים, חומרי הלבנה או חומרים המכילים דלק לניקוי חלקי הפלסטיק, פנים המכשיר, שפות הדלתות או האטם. אל תשתמשו במגבות נייר, כריות פלדה או כלי ניקוי קשים דומים.

סילוק חומר האריזה

100% של חומרי האריזה ניתנים למחזור



ומסומנים בסימן המחזור פנו את מרכיבי האריזה השונים בהתאם לתקנות המשרד להגנת הסביבה והרשות המקומית במקום מגוריכם. אין לפנות את חומרי האריזה עם האשפה הביתית הרגילה.

סילוק מכשירים חשמליים ישנים

מכשיר זה מסומן בהתאם לתקנות האיחוד האירופי 2012/19/EU לסילוק ופינוי ציוד חשמלי ואלקטרוני משומש Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE).

על ידי הבטחת סילוק תקין של המוצר, תוכלו לסייע במניעת תוצאות שליליות אפשריות לסביבה ולבריאותם של בני האדם.



הסימן המוטבע על המוצר או על

המסמכים הנלווים מציין, שאין להתייחס אל המוצר כאל אשפה ביתית, אלא יש לפנותו למרכז איסוף מתאים למחזור ציוד חשמלי ואלקטרוני. השליכו את המכשיר בהתאם לתקנות המשרד להגנת הסביבה והרשות המקומית במקום מגוריכם.

עצות לחיסכון באנרגיה

התקינו את המקפיא בחדר יבש ומאוורר היטב, הרחק ממקור חום (כגון רדיאטור, תנור וכדומה) ובמקום שאינו חשוף לקרינה ישירה של השמש. במידת הצורך, השתמש בלוח מבודד.

כדי להבטיח אוורור הולם, פעלו בהתאם להוראות ההתקנה.

אוורור לא מספיק בצדו האחורי של המקפיא מגביר את צריכת האנרגיה ומקטין את יעילות הקירור.

פתיחה תכופה של הדלת עלולה להגדיל את צריכת החשמל.

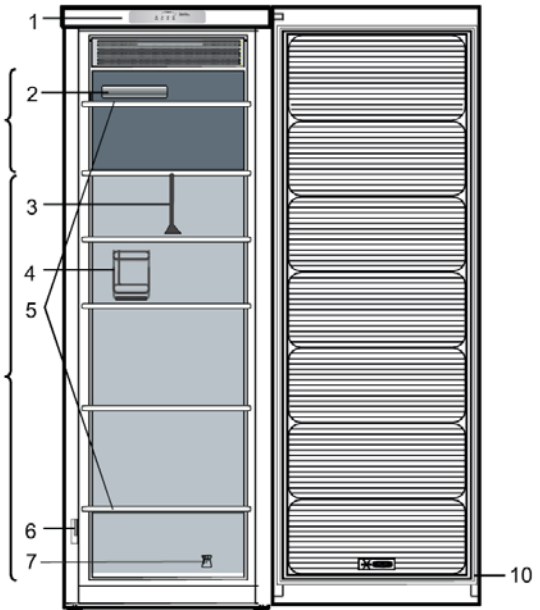
טמפרטורת הסביבה, תדירות פתיחת הדלת ומיקום המקפיא עשויים להשפיע על

תוכלו להגדיל את קיבולת האחסון של מזון קפוא באמצעות הסרת סלסילות ומדפים ואם קיים, את המדף למניעת כפור, תוך שמירה על צריכת אנרגיה זהה. אל תדאגו אם המכשיר משמיע רעשים מאזור המדחס. אלה רעשי פעולה רגילים.

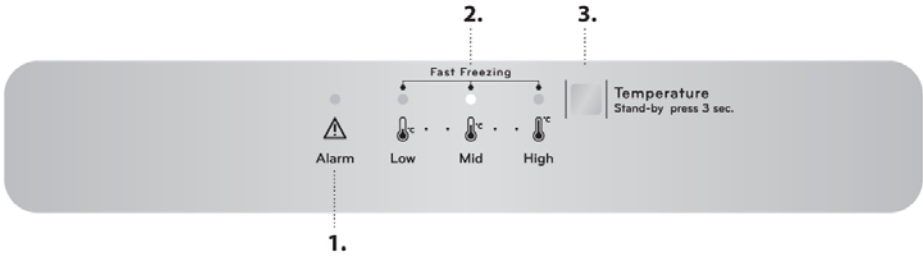
הטמפרטורה הפנימית של המקפיא. בעת הגדרת הטמפרטורה בחלל הפנימי של המקפיא, יש להתחשב בגורמים אלה. הפחיתו ככל האפשר את פתיחת הדלת. כשמפשירים מזון קפוא הניחו אותו במקרר. הטמפ' הנמוכה של המזון הקפוא תצנן את המזון במקרר. אפשרו למזון ומשקאות חמים להתקרר לפני שאתם מכניסים אותם למקרר. למיקום המדפים במקרר אין השפעה על יעילות צריכת האנרגיה. הניחו מזון על המדפים בצורה שתבטיח זרימת אוויר תקינה (יש למנוע מגע בין פריטי מזון ולהקפיד על קיום מרווח בין פריטי המזון לדופן האחורי).

תיאור המקפיא

1. פנל הפעלה
2. מגש קרח*
3. מחיצה בתא*
4. מדף בקבוקים*
5. מדפי זכוכית
6. תווית מפרט עם השם המסחרי
7. ערכת החלפת כיוון הפתיחה
8. אזור הקפאת מזון טרי או אחסון מזון קפוא
9. אזור אחסון מזון קפוא
10. אטם הדלת



פנל הפעלה



1. חיווי התראת טמפ'
2. פונקציית הקפאה מהירה
3. כיוון הטמפ' (לחצן מעבר למצב המתנה)
- 4.

כיוון הטמפ'

לכיוון הטמפ' לחצו על לחצן טמפ'. המחזור מתחיל בטמפ' החמה ביותר ויורד עד לטמפ' הנמוכה ביותר. לחיצה ארוכה על לחצן טמפ' תגרום למעבר מחזורי בין הכיוונים. אחרי החיבור הראשון לחשמל המקפיא יופעל ע"פ כיווני המפעל בטמפ' הביניים. האיור מטה מציג את כיווני הטמפ':

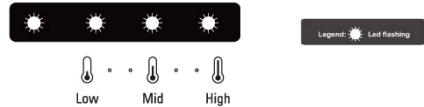


הערה:

תצוגת הנק' תואמת לטמפ' הממוצעת בכל תא ההקפאה.

חיווי התראת טמפ'

אחרי חיבור המקפיא לחשמל, משך 10 הדקות הראשונות יוצגו כל חיוויי התקלות.



המקפיא ימשיך לפעול כדי לשמור על המזון המאוחסן אולם יהיה צורך להתקשר למרכז השירות ולהעביר להם את קוד התקלה.

הערה:

התראת הטמפ' עשויה לפעול אם משאירים את הדלת פתוחה משך זמן ארוך או אחרי הכנסת מזון טרי למקפיא. העליה הזמנית בטמפ' לא משפיעה על המזון המאוחסן במקפיא.

הקפאה מהירה

מומלץ להשתמש בפונקציה כדי להגביר את מהירות ההקפאה כשמכניסים כמות גדולה של מזון לתא ההקפאה. להפעלת הפונקציה לחצו לחיצות חוזרות על לחצן טמפ' בפנל ההפעלה עד שנורית החיווי 3 תהבהב ותשאר דולקת. הפונקציה מבוטלת אוטומטית כעבור 48 שעות.

לחצן מצב המתנה

להעברת המקפיא למצב המתנה לחצו לחיצה ארוכה על לחצן מצב המתנה. כל החיוויים יכבו. כדי להפעיל מחדש את המקפיא לחצו לחיצה קצרה או ארוכה על אותו לחצן.

תאורה פנימית


התאורה הפנימית של תא הקירור פועלת עם נורת לד שמאירה בעוצמה רבה יותר מנורה רגילה וצורכת פחות חשמל. במקרה שאת זקוקים לנורה חליפית התקשרו למרכז השירות.

שימוש במקפיא

הפעלה ראשונה

המתינו לפחות שעתיים אחרי התקנת המקפיא לפני שאתם מחברים אותו לחשמל. חברו את המקפיא לחשמל וסובבו את בורר הטמפ כדי להפעיל אותו.

אחסון המזון במקפיא

במקפיא  ניתן לאחסן מזון קפוא (למשך הזמן המצויין על האריזה) ולהקפיא מזון טרי.

כמות המזון הטרי שניתן להקפיא בתוך 24 שעות רשומה בתווית המפרט.

סדרו את המזון בתא כשאתם משאירים מרווחים מספקים סביב כל אריזה כדי לאפשר זרימת אוויר חופשית. אין להקפיא מחדש מזון שהופשר. חשוב לארוז את המזון באופן שימנע התייבשות, חדירת לחות או התעבות.

כדי להשיג יותר נפח ניתן להשתמש בתאים בלי הרשת. אחרי הכנסת המזון וודאו שהדלת נסגרת כראוי.

מדפים

ניתן להסיר את כל המגירות, תאי הדלת והמדפים.

דלת

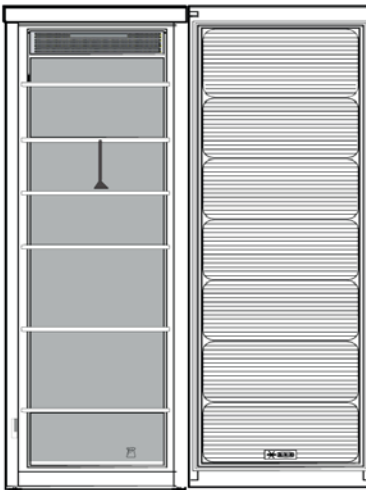
החלפת כיוון הפתיחה

הערה:

ניתן לשנות את כיוון פתיחת הדלת. אם הפעולה מבוצעת ע"י מרכז השירות היא לא תכוסה ע"י האחריות.

בצעו את הפעולות בהתאם ל"הוראות ההתקנה".

אחרי הפעלת המקפיא המתינו 4-6 שעות עד שתא ההקפאה יגיע לטמפ' המתאימה. התקינו את המסנן האנטי בקטריאלי והמונע ריחות במאוורר כפי שנראה באריזת המסנן (אם קיימים).



קוביות קרח

מלאו את מגש הקרח כדי 2/3 במים והחזירו אותו לתא ההקפאה. אל תשתמשו בכלים חדים כדי לחלץ את הקוביות מהמגש.

הסבר

תא ההקפאה
כל סוגי המזון

משך האחסון של דברי מזון שהוקפאו בבית

המזון	משך האחסון
חמאה או מרגרינה	6 חודשים
גבינה	3 חודשים
דגים	2-3 חודשים
פירות (למעט הדרים)	8-12 חודשים
גלידה או שרבת	2-3 חודשים
בשר נקניקיות צלי (בקר, טלה) סטייקים או צלעות (בקר, טלה)	2 חודשים 8-12 חודשים 4 חודשים
חלב, נוזלים טריים	1-3 חודשים
עוף (תרנגולת, הודו)	5-7 חודשים
ירקות	8-12 חודשים

הפשרת המקפיא

1. מומלץ להגביר את הקור או להפעיל את ההקפאה המהירה 4 שעות לפני הוצאת המזון מהתא, כדי להאריך את משך השימור בזמן ההפשרה.
2. להפשרה, כבו את המקפיא והוציאו את המגירות. הניחו את המזון במקום קריר. השאירו את הדלת פתוחה כדי לאפשר לקרח להפשיר. כדי למנוע את דליפת המים, מומלץ להניח מטלית סופגת בתחתית התא ולסחוט אותה מדי פעם.
3. נקו היטב את התא ונגבו אותו היטב.
4. הפעילו את המקפיא והכניסו את המזון.

רעשי פעולה

1. זמזום הנשמע מהמדחס הוא רעש רגיל בזמן שהמקפיא פועל.



2. גרגור או נקישות הנוצרים כשנוזל הקרר עובר בצנרת הם רעשים רגילים.



3. יתכן שתשמעו נקישות כשהמדחס פועל או לא: אלה רעשים רגילים הנוצרים ע"י מבנה המקפיא.



4. בדקו את התאים בדלת המקפיא, את המדפים והמגירות וודאו שהם מותקנים כראוי כדי שלא ירעדו.
5. אל תציבו כלי זכוכית (בקבוקים, צנצנות וכד') כשהם נוגעים זה בזה, כדי שלא ירעישו בזמן פעולת המקפיא.
6. העצות נכונות כשהמדחס פועל במהירות אופטימלית כדי להפחית את צריכת החשמל. יתכן שבמצבים מסויימים (בקץ או כשמכניסים כמות מזון גדולה לתא), המדחס יגביר את מהירות הסיבוב וישמיע רעשים גבוהים יותר.

המלצות למקרים בהם לא משתמשים במקפיא

במקרה של הפסקת חשמל

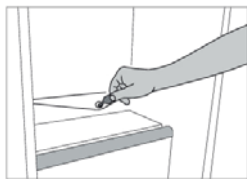
השאירו את הדלת סגורה כך שהמזון לא יפשיר. אל תקפיאו מחדש מזון שהופשר חלקית. אם הפסקת החשמל נמשכת זמן ארוך יתכן שהתראת הפסקת החשמל תופעל (במכשירים הכוללים רכיבים אלקטרוניים).

במקרה של הפסקת השימוש

נתקו את המכשיר מהחשמל, רוקנו אותו, הפשירו אותו (אם יש צורך) ונקו אותו. השאירו את הדלתות פתוחות מעט כדי לאפשר תנועת אוויר לתא. כך תמנעו הצטברות ריחות או עובש.

ניקוי ותחזוקה שוטפת

לפני תחילת פעולת ניקוי או תחזוקה כלשהי, נתקו את המקרר מרשת החשמל או נתקו את אספקת החשמל למקרר. לעולם אל תשתמשו בתכשירי ניקוי חריפים או בתכשירי קרצוף. אל תשתמשו בקיטור לניקוי המקפיא. אין לנקות את הלחצנים ואת הצג בלוח הבקרה באלכוהול או בתכשירים ממסים המכילים אלכוהול. נקו את הלחצנים ואת הצג במטלית רכה ויבשה.



נקו את המקפיא מדי פעם בעזרת מטלית טבולה בתמיסת דטרגנט טבעי, המיועד לניקוי פנים מקררים ומים חמים. כדי להבטיח זרימה טובה של מי ההפשרה, נקו בקביעות את פתח הניקוז במותקן בתחתית הדופן האחורית, ליד תא הפירות והירקות, בעזרת הכלי הכלול באריזה.

איתור וטיפול בבעיות

מה לעשות כש...	סיבות	פתרונות
המקפיא לא פועל	יתכן שיש בעיה באספקת החשמל.	<p>בדקו:</p> <ul style="list-style-type: none"> אין הפסקת חשמל. התקע מחובר כראוי לשקע והמתג הרב מגעי (אם קיים) במצב מופעל. התקני הבטיחות בבית פועלים כראוי. כבל הזינה תקין.
התאורה הפנימית לא פועלת	יתכן שיש צורך להחליף את הנורה.	נתקו את המכשיר מהחשמל והתקשרו למרכז השירות אם אתם זקוקים לחלפים.
הטמפ' הפנימית בתא לא קרה מספיק.	יתכנו כמה סיבות (עיינו בעמודת "פתרונות").	<p>וודאו:</p> <ul style="list-style-type: none"> הדלתות סגורות כראוי. המכשיר לא מוצב בקרבת מקור חום. הטמפ' מכוונת כראוי. תנועת האוויר דרך הרשת בתחתית התא לא חסומה.
מים מצטברים בתחתית התא.	פתח הניקוז חסום.	נקו את פתח הניקוז (קראו את סעיף הניקוי).
בתא הצטברה כמות כפור רבה.	דלת תא ההקפאה לא סגורה כראוי.	<p>וודאו שאין חפץ שמונע את סגירת הדלת.</p> <p>הפשירו את המקפיא.</p> <p>וודאו שהמכשיר הותקן כראוי.</p>
משקוף התא מתחמם.	זו לא תקלה. כך נמנעת התעבות.	אין בעיה.

מה לעשות כש...	סיבות	פתרונות
<ul style="list-style-type: none"> הטמפ' בתא ההקפאה נמוכה מדי. 	<ul style="list-style-type: none"> כוונו לטמפ' גבוהה יותר. יתכן שהכנסתם כמות גדולה של מזון לתא. 	<ul style="list-style-type: none"> כוונו לטמפ' גבוהה יותר. אם הכנסתם מזון טרי לתא המתינו עד להשלמת ההקפאה. כבו את המאוורר (אם קיים) כפי שמוסבר בסעיף "מאוורר".

שירות לאחר המכירה

לפני הזמנת טכנאי שירות:

2. כבו את המקרר והפעילו אותו מחדש כדי לבדוק האם הבעיה נעלמה.

1. נסו לפתור את הבעיה בכוחות עצמכם, כמתואר ב- 'מדריך לאיתור תקלות' לעיל.

אם התקלה נמשכת לאחר הבדיקות שתוארו לעיל, צרו קשר עם מוקד השרות.

לקבלת תמיכה התקשרו למספר הרשום באחריות או פעלו ע"פ ההוראות באתר www.indesit.com.

בעת הפנייה, מסרו תמיד:

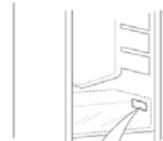
- תיאור קצר של התקלה;
- סוג ודגם מדויק של המקרר;

- מספר השירות (המספר אחרי המלה Service) שבלוחית הנתונים הממוקמת בתוך המקרר. מספר השירות מצוין גם על גבי תעודת האחריות;

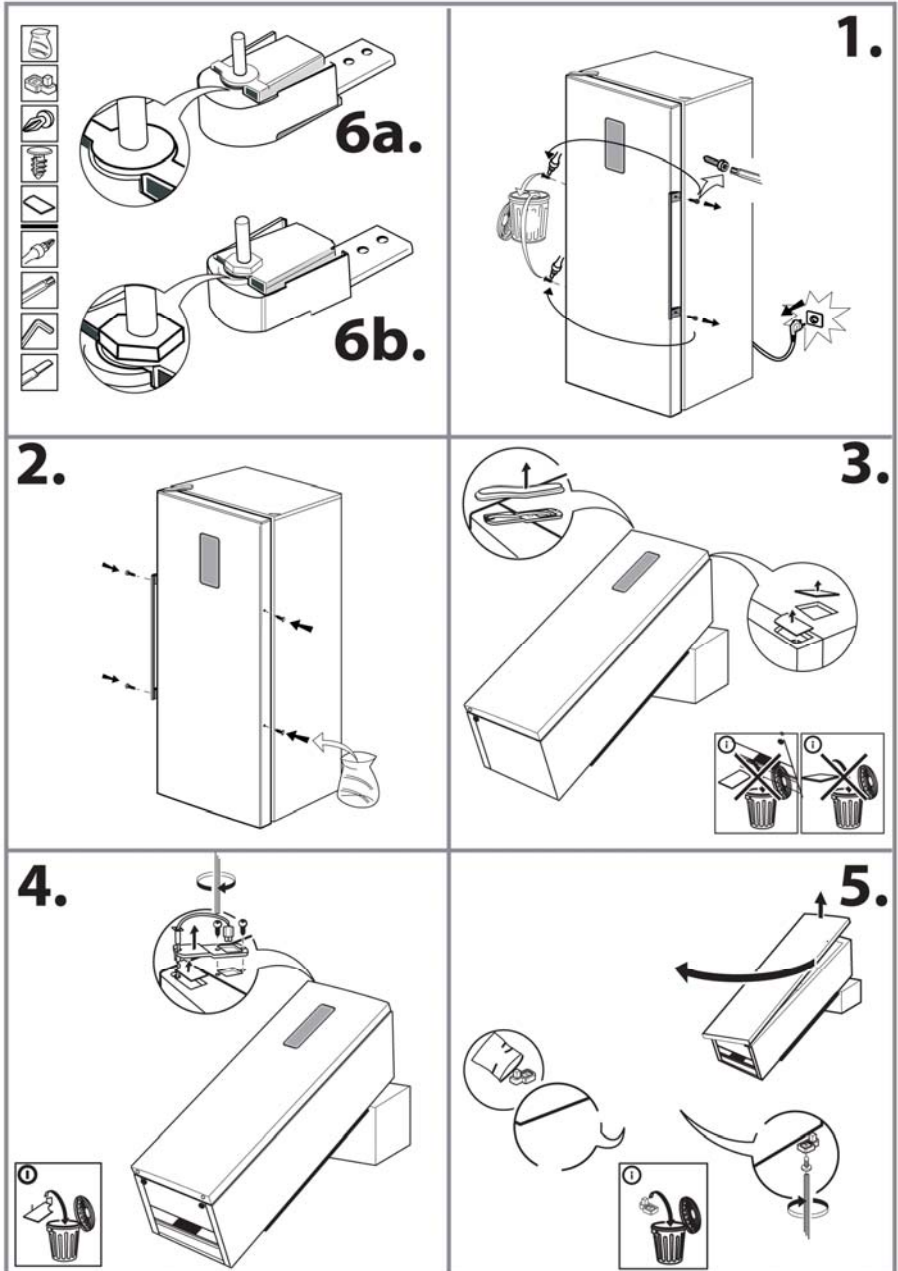
SERVICE 0000 000 00000

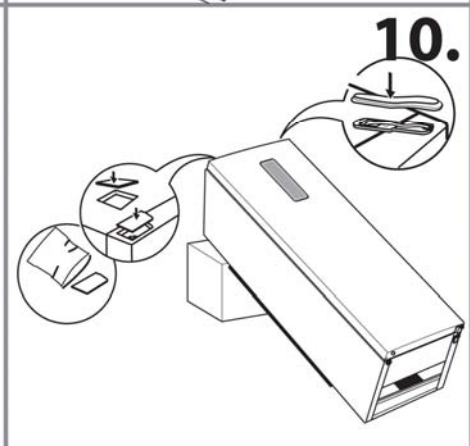
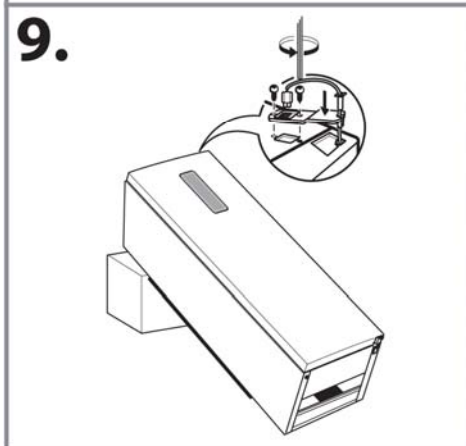
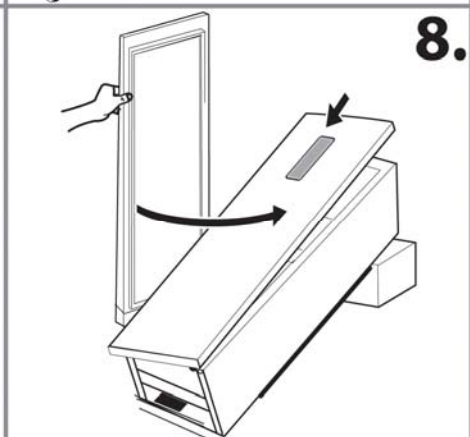
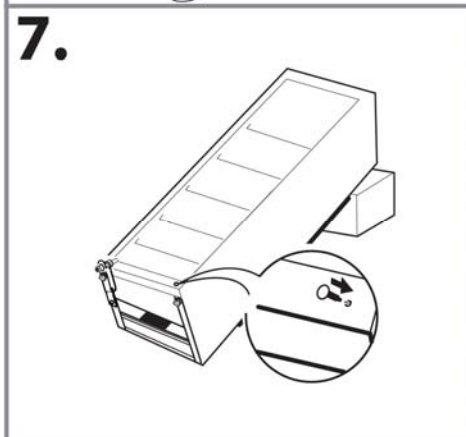
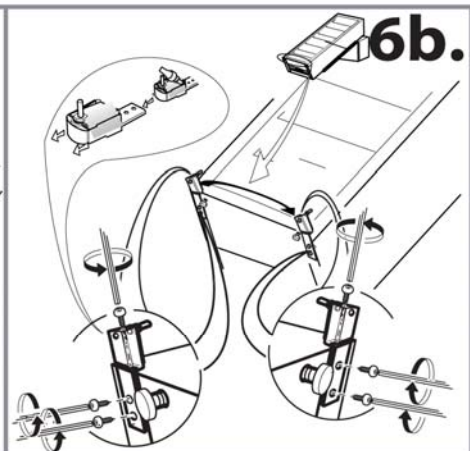


- כתובתכם המלאה;
 - מספר הטלפון שלכם.
- אם יש צורך בתיקון, צרו קשר עם מוקד השרות (כדי להבטיח שימוש בחלפים מקוריים ותיקון איכותי).

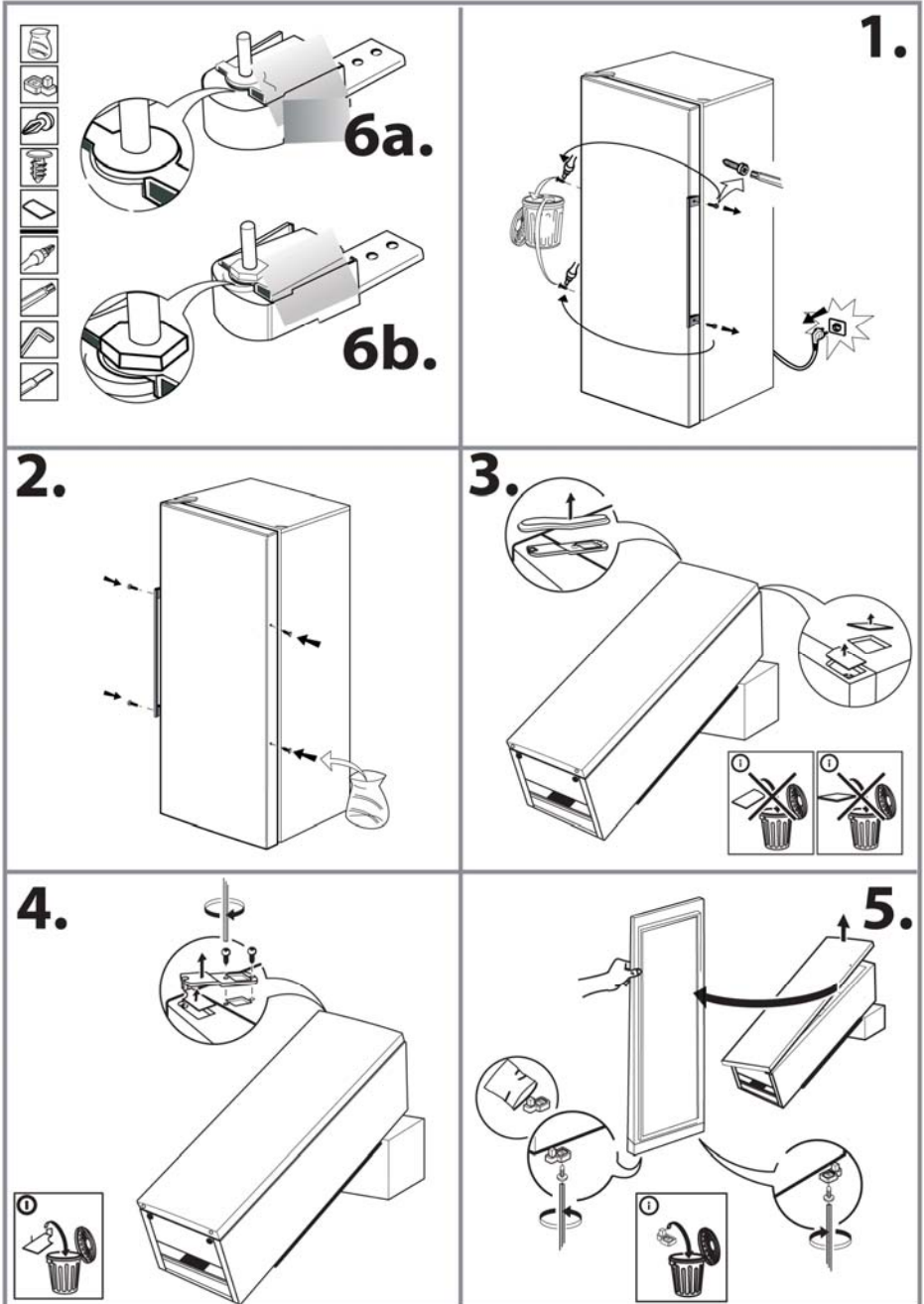


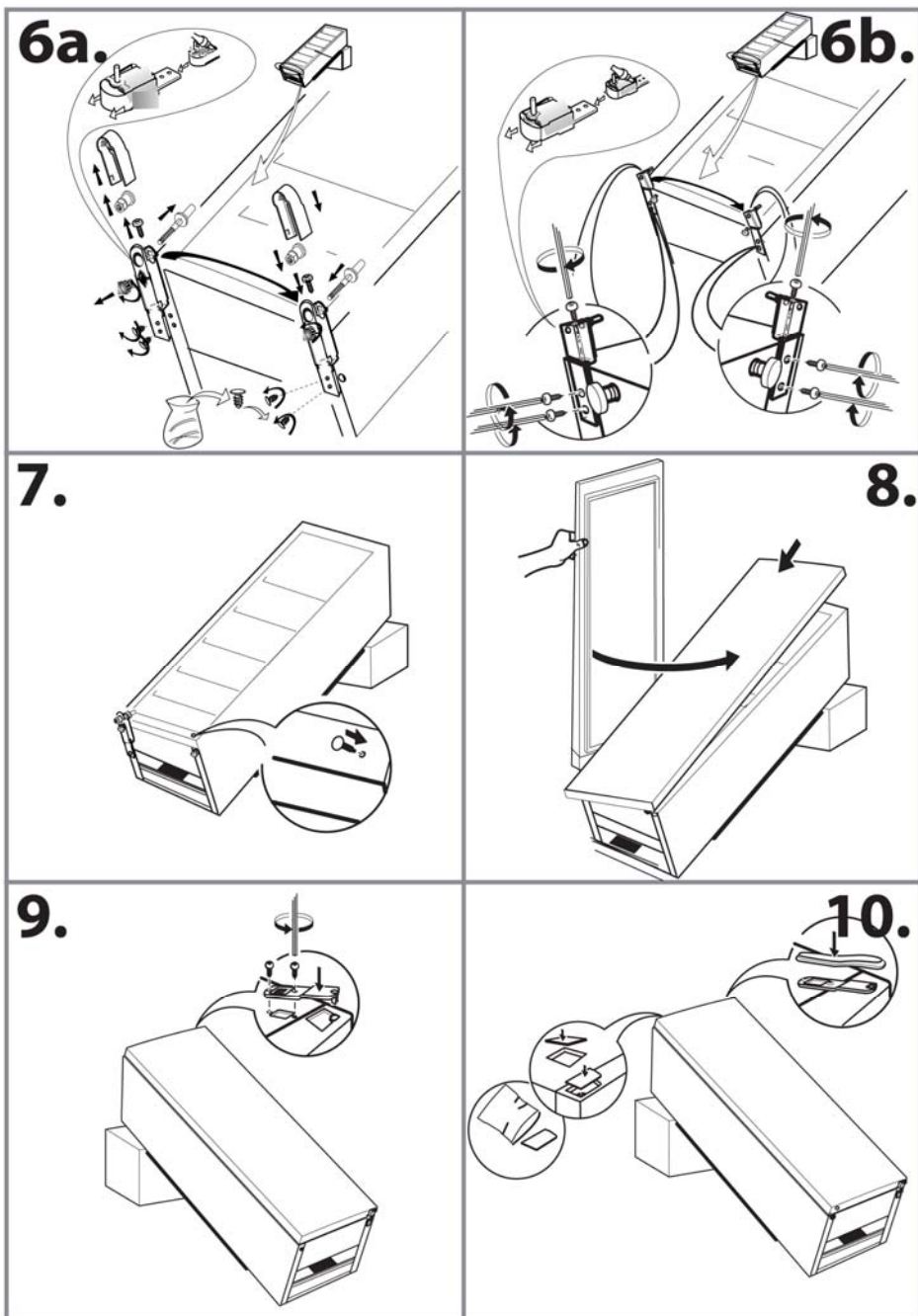
1) שינוי כיוון הפתיחה

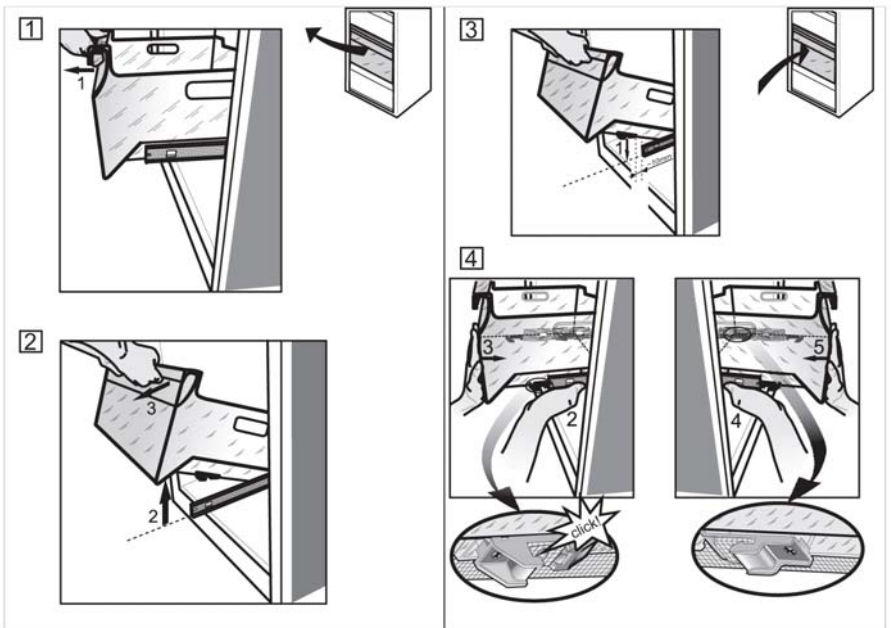
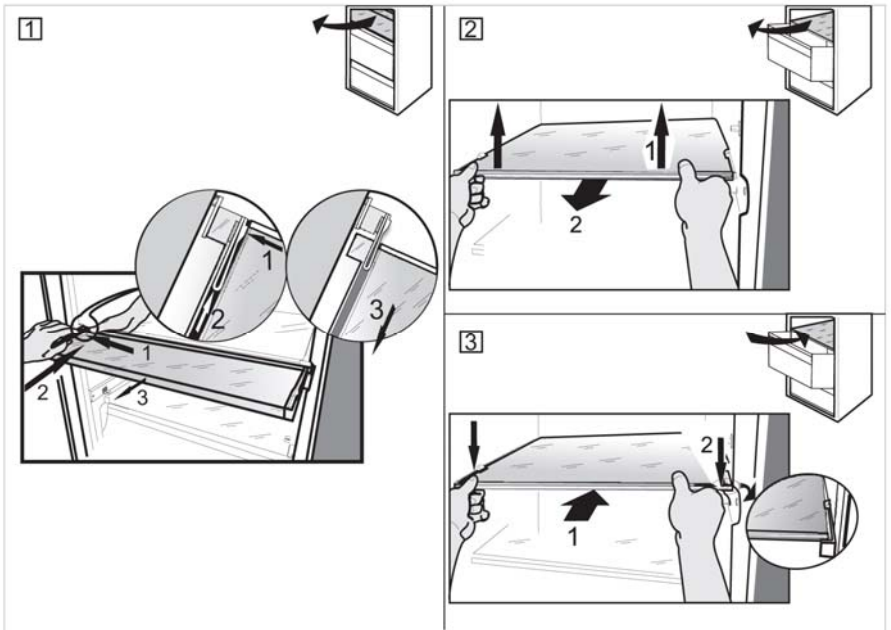


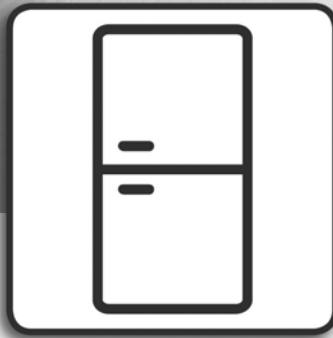


(2) שינוי כיוון הפתיחה









תקציר שימוש והפעלה
מקפיא דגם UI6 F1T

תקציר הוראות הפעלה

לפני התחלת השימוש עיינו בהוראות הבטיחות



תודה לכם על שרכשתם מוצר מתוצרת Indesit. כדי לקבל סיוע מלא רשמו את המוצר שלכם באתר



www.indesit.com/register

תיאור כללי

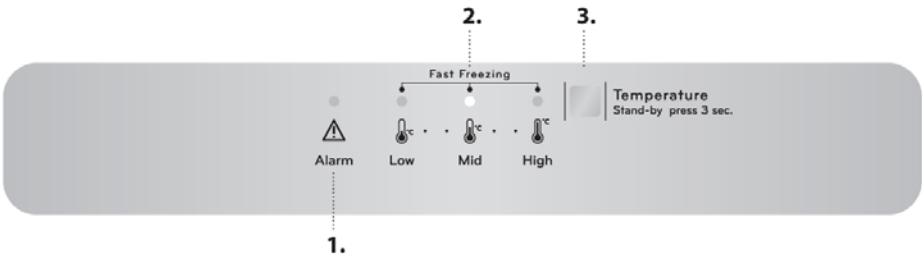
הפעלה ראשונה

אחרי הפעלת המקפיא המתינו 4-6 שעות עד שתא ההקפאה יגיע לטמפ' המתאימה. התקינו את המסנן האנטי בקטריאלי והמונע ריחות במאוורר כפי שנראה באריזת המסנן (אם קיים).

המתינו לפחות שעתיים אחרי התקנת המקפיא לפני שאתם מחברים אותו לחשמל.

חברו את המקפיא לחשמל וסובבו את בורר הטמפ כדי להפעיל אותו.

פנל הפעלה



1. חייווי התראת טמפ'
2. פונקצית הקפאה מהירה
3. כיוון הטמפ' (לחצן מעבר למצב המתנה)

חיווי התראת טמפ'

אחרי חיבור המקפיא לחשמל, משך 10 הדקות הראשונות יוצגו כל חיוויי התקלות.



המקפיא ימשיך לפעול כדי לשמור על המזון המאוחסן אולם יהיה צורך להתקשר למרכז השירות ולהעביר להם את קוד התקלה.

הערה:

התראת הטמפ' עשויה לפעול אם משאירים את הדלת פתוחה משך זמן ארוך או אחרי הכנסת מזון טרי למקפיא. העליה הזמנית בטמפ' לא משפיעה על המזון המאוחסן במקפיא.

הקפאה מהירה

מומלץ להשתמש בפונקציה כדי להגביר את מהירות ההקפאה כשמכניסים כמות גדולה של מזון לתא ההקפאה. להפעלת הפונקציה לחצו לחיצות חוזרות על לחצן טמפ' בפנל ההפעלה עד שנורית החיווי 3 תהבה ותשאר דולקת. הפונקציה מבוטלת אוטומטית כעבור 48 שעות.

כיוון הטמפ'

לכיוון הטמפ' לחצו על לחצן טמפ'. המחזור מתחיל בטמפ' החמה ביותר ויורד עד לטמפ' הנמוכה ביותר.

לחיצה ארוכה על לחצן טמפ' תגרום למעבר מחזורי בין הכיוונים.

אחרי החיבור הראשון לחשמל המקפיא יופעל ע"פ כיווני המפעל בטמפ' הביניים. האיור מטה מציג את כיווני הטמפ':

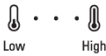
טמפ' גבוהה

טמפ' בינונית גבוהה

טמפ' בינונית

טמפ' בינונית נמוכה

טמפ' נמוכה



הערה:

תצוגת הנק' תואמת לטמפ' הממוצעת בכל תא ההקפאה.

לחצן מצב המתנה

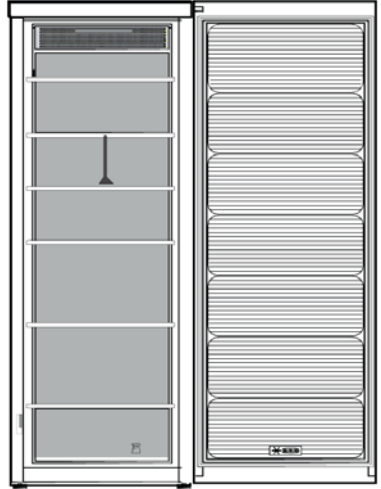
להעברת המקפיא למצב המתנה לחצו לחיצה ארוכה על לחצן מצב המתנה. כל החיוויים יכבו. כדי להפעיל מחדש את המקפיא לחצו לחיצה קצרה או ארוכה על אותו לחצן.

אחסון המזון ומשקאות

הסבר



תא ההקפאה
כל סוגי המזון



איתור וטיפול בבעיות

מה לעשות כש...	סיבות	פתרונות
המכשיר לא פועל	יתכן שיש בעיה באספקת החשמל.	<p>בדקו:</p> <ul style="list-style-type: none"> • אין הפסקת חשמל. • התקע מחובר כראוי לשקע והמתג הרב מגעי (אם קיים) במצב מופעל. • התקני הבטיחות בבית פועלים כראוי. • כבל הזינה תקין.
התאורה הפנימית לא פועלת	יתכן שיש צורך להחליף את הנורה.	נתקו את המכשיר מהחשמל והתקשרו למרכז השירות אם אתם זקוקים לחלפים.
הטמפ' הפנימית בתא לא קרה מספיק.	יתכנו כמה סיבות (עיינו בעמודת "פתרונות").	<p>וודאו:</p> <ul style="list-style-type: none"> • הדלתות סגורות כראוי. • המכשיר לא מוצב בקרבת מקור חום. • הטמפ' מכוונת כראוי. • תנועת האוויר דרך הרשת בתחתית התא לא חסומה.
מים מצטברים בתחתית התא.	פתח הניקוז חסום.	<ul style="list-style-type: none"> • נקו את פתח הניקוז (קראו את סעיף הניקוי).

המשך...

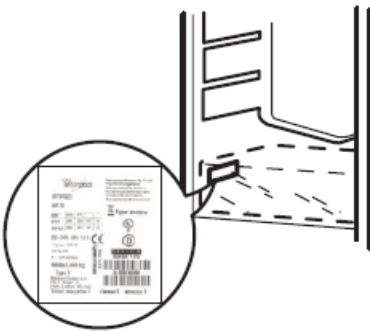
מה לעשות כש...	סיבות	פתרונות
בתא הצטברה כמות כפור רבה.	דלת תא ההקפאה לא סגורה כראוי.	וודאו שאין חפץ שמונע את סגירת הדלת. הפשירו את המקפיא. וודאו שהמכשיר הותקן כראוי.
משקוף התא מתחמם.	זו לא תקלה. כך נמנעת התעבות.	אין בעיה.
הטמפ' בתא ההקפאה נמוכה מדי.	<ul style="list-style-type: none">• כוונו לטמפ' גבוהה יותר.• יתכן שהכנסתם כמות גדולה של מזון לתא.	<ul style="list-style-type: none">• כוונו לטמפ' גבוהה יותר.• אם הכנסתם מזון טרי לתא המתינו עד להשלמת ההקפאה.• כבו את המאוורר (אם קיים) כפי שמוסבר בסעיף "מאוורר".

ניתן להוריד את הוראות הבטיחות, הוראות ההפעלה, פרטי המוצר ונתוני צריכת החשמל:

• באתר docs.indesit.eu.

תוך שימוש בקוד QR.

לחילופין התקשרו למרכז השירות (ראו מס' טלפון בתעודת האחריות). כשאתם מתקשרים לשירות העבירו לנציג את הקודים הרשומים בתווית הזיהוי של המוצר.





משרדים ראשיים: רח' רוז'נסקי 14, א.ת. חדש, ראשון לציון

טל: 1 700 700 727

ניופאן

שמות גדולים. אחריות גדולה.