

FUJICOM®

מקרר משרדי מדריך למשתמש



דגם : FJ-KS100BK

לקוח יקר,

תודה לך על רכישת מוצר זה!

בטרם השימוש הראשוני, אנא קרא בעיון מדריך למשתמש זה, המכיל אזהרות בטיחות חשובות והנחיות כיצד להפיק את המיטב ממוצר זה.

אנא שמור מדריך הפעלה זה במקום בטוח לעיון חוזר בעתיד.

תוכן עניינים

3	הקדמה
3	מבנה המוצר
4	מאפיינים עיקריים
4	שינוע והתקנה
5	הפעלה ותחזוקה נכונים
7	תקלות נפוצות
7	הוראות בטיחות

הקדמה

מוצר זה מתהדר במדחס (קומפרסור) באיכות גבוהה ממותג מוכר המציע יכולת קירור מרשימה ויציבה. בזכות מוצר זה תוכלו ליהנות מצריכת אנרגיה נמוכה, משקל נמוך ומימדים נוחים לשינוע, התקנה ושימוש.

מעבה (קונדנסור) המותקן בחלקו הפנימי של המוצר הופך אותו לנעים למראה, אלגנטי, ומלא חן. מוצר זה מתאים למלונות, משרדים, מעונות, ומשקי בית. מתאים לקירור משקאות, פירות וכו'.

מבנה המוצר



1. גוף
2. דלת המאייד
3. תא הקפאה
4. מדף איסוף (לאיסוף טיפות)
5. מדף זכוכית
6. רגל מתכווננת
7. אטם דלת
8. מדפי דלת
9. חוגת וסת החום (תרמוסטט)

הוציאו מהאריזה את כל חלקי המכשיר ובדקו את תקינותם. במקרה ונתקלתם בבעיה פנו בהקדם לחנות ממנה רכשתם. למען בטיחות ילדכם, שמרו את כל חומרי האריזה (שקיות פלסטיק, קופסאות קרטון, קלקר וכ"ו מחוץ להישג ידם. ניתן לשמור על האריזה לצורך אחסון עתידי. הקפידו להסיר כל פסולת אריזה שעלולה להישאר במכשיר. פתיחת הדלת לעיתים קרובות עלולה להפחית בביצועי הקירור. כווננו את בורר התרמוסטט בהתאם לטמפ' הסביבה, כמות המצרכים ותדירות פתיחת הדלת. לפני השימוש, הקפידו לנקות את תא הקירור עם מטלית לחה ומעט סבון כלים והסירו את סרטי הדבק במגירות המדפים.

מאפיינים עיקריים

FJ-KS100BK	מודל	
T	סיווג אקלים	
I	הגנה מפני התחשמלות	
AC 220V	דירוג מתח (V)	
50	תדר עבודה (Hz)	
0-10	מקרר	טמפרטורה
-3~-2°C	תא הקפאה	
91	נפח זמין לשימוש (ליטרים)	
ציקלופנטאן	קצף בידוד	
445*490*831	מימדים (W*D*H) מ"מ	

הערה: אנו שומרים לעצמנו את הזכות לבצע שינויים במוצר זה ללא התראה מוקדמת. מידע על המוצר הספציפי שברשותך ניתן למצוא על גבי המוצר.

שינוע והתקנה

1. בעת השינוע, הרם את המוצר מחלקו התחתון. אל תנסה להזיזו באמצעות הדלת.
2. התקן את המוצר כך שהוא עומד על משטח שטוח. יש להעמידו כך שהזווית שבין גוף המקרר והרצפה תהיה גדולה מ-45° אך קטנה מ-90°.
3. יש לשנע בזהירות, ולהימנע מתזוזות חדות או מהפלת המוצר.
4. התקן את המוצר בחדר יבש ומאוורר, הרחק ממקורות חום כגון תנורים. בכדי להבטיח אוורור נאות, יש להותיר מרחק של 100 מ"מ לפחות בין דפנות המוצר (גבו, צדדיו, וחלקו העליון) ובין הקירות או הארונות שסביבו.
5. יש להתקין את המוצר על משטח קשיח ויציב (יש להימנע ממשטחי פלסטיק, קצף וכו').
6. אין להתקין את המוצר בקרבת חומרים דליקים או מאכלים.

הפעלה ותחזוקה נכונים

1. יש להתקין נתיך בטיחות מסוג A10 ברשת החשמל, ולחבר את המוצר לשקע מוארק.
 2. אין לחבר באמצעות כבל מאריך או לחבר מוצרי חשמל נוספים לאותו השקע.
 3. בעת ההפעלה הראשונה, יש להפעיל את המוצר כשהוא ריק. כוון את חוגת הטמפרטורה ל-1 עד 4 בכדי להפעיל את המדחס. הנח למדחס לפעול ללא הפרעה במשך 30 דקות. הנח את כפות ידיך על חלקיו החיצוניים והפנימיים של המוצר – האם המוצר חם מבחוץ וקר מבפנים, הרי שהוא עובד כראוי.
 4. בעת ההפעלה, כוון את חוגת הטמפרטורה לעמדת האמצע. אם ברצונך ליצור תנאי הקפאה, סובב את החוגה עד למקסימום.
 5. יש לנקות את הקרח מן המאייד לאחר שהצטבר לעובי 3-4 מ"מ. מקררים מסדרה זו מצוידים בהפשרה חצי-אוטומטית. יש ללחוץ על חוגת וסת החום (ראה איור). המוצר יתחיל בתהליך ההפשרה, וישוב לפעולתו הרגילה בתום התהליך. מים מופשרים יאספו במגש האיסוף. בתום התהליך, יש לרוקנו ולייבשו באופן יסודי.
 6. יש להמעיט ככל שניתן בפתיחת הדלת.
 7. אין להקפיא בקבוקים מלאים בתא ההקפאה, מחשש לסדיקתם או התנפצותם.
 8. אין לאחסן במוצר חומרים נפיצים, דליקים או מאכלים.
 9. אין לגרד או לשרוט את המאייד בשום צורה שהיא.
 10. יש להקפיד לנתק את המוצר מן השקע בטרם ניקיונו. נקה את המוצר באמצעות מטלית רכה רטובה במים. אם ברצונך להשתמש בתכשיר ניקוי, הקפד להשתמש בתכשיר ניקוי עדין או ניטרלי, ולהשלים את הניקוי במטלית רטובה במים בלבד.
 11. יש לשמור על אטם הדלת נקי בכדי להבטיח סגירה מלאה של הדלת.
 12. נקה את האבק המצטבר על המדחס והצינורות הנלווים אך ורק באמצעות מטלית או מברשת רכה. אין לשטפו במים.
 13. אין לנקות את המוצר באמצעות תכשירי ניקוי דליקים או מאכלים.
 14. אין להשתמש בכבלים חדים לניקוי קרח שהצטבר. יש להמתין להפשרה טבעית ולייבוש עם מטלית.
- הערה:** אין לנקות את המוצר באמצעות זרם מים. פעולה זו עלולה לגרום לחלודה ו/או לפגום ביעילות הבידוד.

הפשרה:

- הצטברות גדולה של קרח עלולה להפחית ביעילות הקירור והגברת צריכת החשמל. במידה והצטבר קרח בעובי של 5 מ"מ יש צורך לבצע תהליך הפשרה. לביצוע ההפשרה, פעלו לפי הצעדים הבאים:
- נתקו את המכשיר מרשת החשמל
 - הוציאו את כל המצרכים מתא הקירור וההקפאה.
 - נתקו את המדפים ומגירות האחסון.
 - השאירו את הדלת פתוחה והמתינו להפשרה של הקרח, לאחר מכן נגבו את הנוזלים עם מטלית יבשה.
 - אזהרה! אין להשתמש במכשיר חשמלי לזירוז תהליך ההפשרה או להשתמש בכלים חדים העלולים לפגום בדפנות ובצנרת הקירור.

כיבוי בזמן הפסקת חשמל :

בזמן הפסקת חשמל, אפילו בקיץ, המקרר יכול לשמור על מצרכים קרים למשך כמה שעות. במצב זה אין לטעון מצרכים נוספים והימנע מפתיחת הדלת. אם ידוע מראש על התרחשות הפסקת חשמל, הכנו מראש כמות קוביות קרח והכניסו אותן עם המצרכים כדי לשמור על הקור.

כיבוי בזמן חופשה :

בהיעדרות קצרה, הסירו מתא הקירור רק את המצרכים בעלי תוקף קצר. בהיעדרות ארוכה, נתקו את המכשיר מרשת החשמל, הסירו את כל המצרכים, המתינו להפשרה מלאה של הקרח ויבשו עם מטלית יבשה, לבסוף שמרו על הדלת פתוחה. הערה: לאחר ניתוק המכשיר מרשת החשמל, המתינו 5 דקות לפחות לפני חיבור מחדש.

תקלות נפוצות

בעיה	סיבה אפשרית	פתרון
המכשיר אינו מקפיא	אין חיבור לחשמל	בדוק את החיבור לחשמל
	התקע אינו מחובר כראוי לשקע וסת החום נמצא במצב כבוי ("Off")	חבר את התקע כראוי הדלק אותו ("On")
המכשיר אינו מקפיא במידה הרצויה	וסת החום אינו מכוון לדרגת הקירור הרצויה	סובב את החוגה לדרגה הרצויה
	המוצר נמצא בשמש ישירה או בקרבת מקור חום	הרחק ממקור החום
המוצר דורש זמן רב מדי בכדי לפעול	הדלת נותרה פתוחה למשך זמן רב מדי	מזער את הזמן בו הדלת נותרה פתוחה
	לא נותר מרחב מספק בין דפנות המוצר וסביבתו	שמור על מרחק מינימלי מומלץ
המוצר מרעיש יתר על המידה	המוצר אינו הותקן באופן יציב	התקן על משטח קבוע ויציב
	אביזריו הפנימיים של המוצר משוחררים יתר על המידה	הדק אותם למקומם
המדחס אינו כבה	המוצר קרוב יתר על המידה לסביבתו	הרחק את המוצר מסביבתו המיידית
	הדלת אינה סגורה כראוי המוצר עמוס מדי	הקפד לסגור את הדלת הוצא חלק מן התכולה

אם אין באפשרותך לאתר או לפתור את התקלה, אנא קרא לנותן שירות מוסמך.

התופעות הבאות הן חלק מפעולתו הרגילה של המוצר, ואינן מהוות תקלות:

1. כאשר המוצר מחובר ופועל, דפנות המוצר יתחממו ועשויים להגיע לטמפרטורה של כ-50°C.
2. זמן מה לאחר תחילת פעולת המוצר (או לאחר הפסקת פעולת הקירור), יחידת הקירור תבצע מחזור (סירקולציה) של נוזל הקירור. יישמעו קולות זרימת נוזל.
3. בתקופת הקיץ, או בזמנים בהם הטמפרטורה החיצונית גבוהה במיוחד, המכשיר יפעל לאורך זמן רב יותר.

הוראות בטיחות

יש לקרוא את כל הוראות הבטיחות לפני הפעלת המכשיר ולשמור עליהן לשימוש עתידי.

- מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים מוגבלים גופנית או נפשית או חסרי ניסיון או ידע מתאים, אלא תחת פיקוח מתאים.
- יש לפקח על ילדים כדי לוודא שהם אינם משחקים במכשיר.
- השתמשו במכשיר אך ורק למטרתו המקורית כמפורט בחוברת זו ואל תבצעו בו התאמות לשימוש אחר או חיבור חלקים נלווים שאינם תואמים למכשיר.
- המכשיר אינו מיועד להיות מופעל באמצעות קוצב זמן (טיימר) חיצוני או מערכת שליטה

מרחוק נפרדת.

- השתמשו במכשיר רק כאשר הוא מוצב על גבי משטח שטוח, יציב, עמיד בפני חום ורחוק מספיק מקצה המשטח כך שלא יופל בטעות.
- הקפידו להפעיל את המכשיר רק במקום מואר ומאוורר היטב.
- יש לאפשר גישה נוחה לחיבור וניתוק פתיל הזינה של המכשיר (כבל החשמל) מרשת החשמל. יש להתקין את כבל החשמל באופן שלא יהווה מכשול בדרך, לא ייחשף לטמפרטורה גבוהה או לרטיבות. אסור לכופף או למתוח אותו.
- מכשיר זה מיועד לרשת חשמל במתח של HZ50 V230 עם הארקה הגנה. השקע צריך לתמוך בהספק החשמל המקסימלי של מכשיר זה כמצוין על גבי התווית המצורפת. אם התקע אינו מתאים לשקע החשמל, יש לבצע את ההתאמות הנדרשות ע"י חשמלאי מוסמך. אין להשתמש בכבלים מאריכים.
- אין לחבר או לנתק את המכשיר משקע החשמל בידיים רטובות או עם רגליים יחפות. הקפידו על ניתוקו במשיכת תקע החשמל עצמו ולא במשיכת הכבל.
- אסור להפעיל את המכשיר אם נמצאה בו תקלה כלשהי או פגיעה פיזית בגוף המכשיר, בכבל או בתקע שלו. יש למסור אותו למעבדת שירות לבדיקה.
- אם פתיל הזינה (כבל החשמל) ניזוק, יש להחליפו על ידי היצרן, סוכן השירות שלו או אדם מוסמך אחר, כדי למנוע סכנת שריפה או התחשמלות.
- שמרו על פתחי האוורור פתוחים, השאירו מרווח של לפחות 10 ס"מ מכל הדפנות ו 30 ס"מ מחלקו העליון של המכשיר.
- באחסנת המכשיר, הוסיפו חתיכות עץ בין הדלת לגוף המכשיר למניעת סגירה מוחלטת של הדלת ומחשש שילדים ילכדו בפנים.
- זהירות! מגע עם ידיים חשופות בתכולת המקפוא עלול לגרום לכוויות קור.
- בורר עוצמה מכון למצב כבוי 0 / off אינו מנתק את המכשיר מרשת החשמל לניתוק מוחלט יש לנתק את התקע משקע החשמל.
- לפני ניקוי המכשיר, העברתו ממקום למקום, או כאשר המכשיר אינו בשימוש, יש לנתק מרשת החשמל.
- אם ניכר ריח חריג, ריח של גז, התחממות חריגה או עשן, יש להפסיק מיד את השימוש במוצר ולפנות לשירות הלקוחות.
- לאחר הוצאת המכשיר מהאריזה, וודאו שהוא אינו פגום ופתיל הזינה במצב תקין. אם זהו אינו המצב, צרו קשר עם החנות בה רכשתם את המכשיר, לפני התקנתו.

- אין להטות את המכשיר מעבר ל-45 מעלות במהלך ההובלה ולאחר האספקה יש להמתין כשעתיים לפני החיבור לחשמל כדי למנוע נזק למדחס.
- תיקון ופירוק המכשיר יעשו אך ורק ע"י טכנאי מוסמך מטעם היבואן, כל שינוי שיעשה ע"י הלקוח עלול לגרום לנזק ואינו מכוסה באחריות.
- בעת שינוע או ניקוי המכשיר, יש לנתק מרשת החשמל ולהמתין כ-20 דקות לפני חיבור מחדש כדי למנוע נזק למדחס.
- המכשיר מיועד לאחסון מוצרי אוכל בלבד, אין לאחסן או למקם בקרבת המכשיר חומרים דליקים, חומצתיים, מכלי לחץ או מוצרי חשמל אחרים. אין להניח בקבוקי זכוכית וקופסאות שטמפ' הקיפאון שלהן נמוכה מהטמפ' בתא המקפיא מאחר שתכולתם תקפא והם עלולים להתנפץ ולגרום נזק.
- מקמו את המכשיר הרחק ממקורות חום כגון תנורי אפייה, תנורי גז, רדיאטורים. לשימוש פנימי בלבד, הימנעו ממיקום בו יש לחות גבוהה, חשיפה לגשם או לשמש, כדי למנוע סכנת התחשמלות והחלדה.
- המקפיא מכיל אמצעי קירור דליק, אין לחסום את פתחי האוורור בדפנות המכשיר. אין לאחסן אותו בתא אחסון מזון או למקם בקרבת מקור אש.
- בחלק האחורי קיים מאוורר מסתובב, אין להכניס אצבעות או חפצים מחשש לנזק גופני או למכשיר
- אין להציב מכלי מים או כל נוזל אחר מעל המכשיר מחשש לנזק חשמלי. אין להתיז או לנקות את גוף המכשיר עם מים זורמים.
- אין לדחוף או להפעיל לחץ על הדלת. יש להחליף נורות מאותו הדגם, צרו קשר עם שירות הלקוחות.
- אין להיעזר באמצעים מכניים על מנת להאיץ את תהליך ההפשרה, להוציא עזרים שאושרו על ידי היצרן.
- אין להזיק ליחידת הקירור בכל צורה שהיא.



סימון זה מצייין כי אסור להשליך מוצר זה עם אשפה ביתית אחרת.
למניעת נזק אפשרי לסביבה או לבריאות האדם מהשלכה בלתי מבוקרת של פסולת,
מחזרו את המכשיר באופן אחראי לקידום שימוש מחודש בר קיימא של משאבים
חומריים.
להחזרת המכשיר המשומש שלכם, בררו ברשות המקומית מהם נהלי ההשלכה של
פסולת ציוד אלקטרוני וחשמלי למטרת שימוש חוזר, מחזור והשבה לשימוש