



**הקונטיינר**  
מוצרי חשמל ביתיים

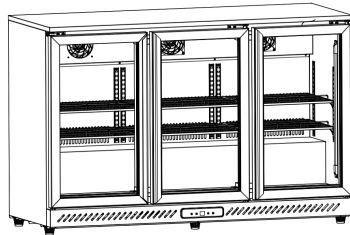
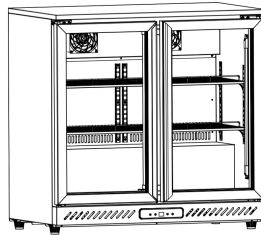
# הוראות שימוש

## מקרר תעשייתי

### ויטרינה דלפקי 2 ו-3 דלתות

**דגמים:**

**RF-290PS / RF-400PS**



#### **לקוחות נכבדים,**

אנו מודים לכם על שרכשתם מוצר איכותי מבית FAYNAMELI. לפני הפעלת המכשיר, אנא קראו בעיון את הוראות ההפעלה, על מנת שתוכלו להשתמש במוצר בצורה בטוחה ולהפיק את התוצאות המיטביות לאורך זמן.

יש לשמור את הוראות השימוש במקום נגיש לשימוש עתידי היצרן והיבואן לא יהיו אחראים לנזקי גוף ו/או רכוש שיגרמו כתוצאה משימוש לקוי ו/או אי קיום הוראות הבטיחות שבחוברת זו.



# הקונטיינר

## מוצרי חשמל ביתיים

### חדש!

בעקבות הביקוש הרב, אנו מציעים ללקוחותנו את השירותים המשלימים הבאים לחווית קנייה מושלמת ונטולת דאגות:

מחיר בש"ח	פירוט
499.00	הרחבת אחריות מלאה לשנה נוספת בתום תקופת האחריות (*ניתן לרכישה עד 7 ימי עסקים ממעמד רכישת המוצר) (*לא כולל עלות ביקורי טכנאי) (*מעבר לשנה מרכישת המוצר יש לשלם בעבור ביקור טכנאי)
199.00	אחריות למשך עשר שנים על המדחס בלבד (*ניתן לרכישה עד 7 ימי עסקים ממעמד רכישת המוצר) (*מעבר לשנה מרכישת המוצר יש לשלם בעבור ביקור טכנאי*)
249.00	עלות ביקור טכנאי יחיד בתום שנת האחריות (*העלות אינה נכללת בהרחבת האחריות)
119.00	מדף נוסף (*המחיר אינו כולל משלוח)
99.00	סלסלה נוספת (*המחיר אינו כולל משלוח)

## קראו חוברת זו בעיון לפני התקנת והפעלת המכשיר !!!

### מיקום המקרר והצבתו



חובה להציב את המקרר באזור מאוורר היטב כדי להקטין את צריכת החשמל ולהגדיל את יעילות הקירור

דופן אחורית: השאר מרחק של 5 ס"מ לפחות מהדופן האחורית לקיר

דופן צד: השאר מרחק של 10 ס"מ לפחות לעצם אחר

משטח עליון: השאר מרחק של 20 ס"מ לפחות לעצם אחר

אל תתקינו את המכשיר במקום בו הוא עלול להיחשף לקרינה ישירה של שמש או כל מקום שעלול לגרום לשינוי צבע.

מקמו את המכשיר הרחק ממקורות חום כמו רדיאטורים, תנורי גז

הימנעו ממיקום המקרר באזור של לחות גבוהה או חשיפה לגשם, כדי למנוע סכנת התחשמלות והחלדה.

אזהרה: שמור על פתחי אוורור, במעטפת המכשיר או במבנה המובנה, חופשיים מחסימה.

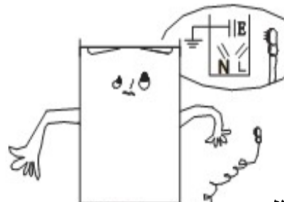


# הקונטיינר

## מוצרי חשמל ביתיים

אזהרה: אל תשתמש במכשיר חשמלי בתוך תאי אחסון המזון (המכשיר עם אמצעי קירור דליק)

### אספקת חשמל וכבל זינה

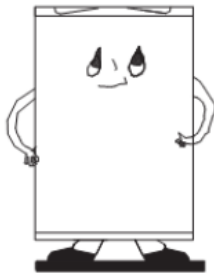


מכשיר זה מיועד לרשת חשמל במתח ~ 230V חברו את התקע לשקע מוארק בהארקה תקינה. אין אחריות כתוצאה מאי חיבור להארקה תקינה אין להאריך, לקפל ו/או לפתל את פתיל הזינה. אין למקם את פתיל הזינה על המדחס.

אם פתיל הזינה ניזוק, כדי למנוע סיכון יש להחליפו רק על ידי מעבדת שרות המאושרת מטעם היבואן.

אין להשתמש במתאמים, מפצלים, כבל מאריך העלולים להתחמם או להישרף במידה והפסקת החשמל הופסקה או המכשיר נותק, יש להמתין 5 דקות לפחות לפני הפעלה מחדש כדי למנוע נזק למדחס.

### משטח הצבה



הצב את המקרר על משטח מוצק, יציב וישר בלבד. אין להניח את המקרר על משטחים גמישים, רכים וכדומה מחשש לסכנת התהפכות והתחממות. על המקרר להיות יציב ומפולס לרצפה, השתמשו בשתי רגליות האיזון שבחזית כדי לאזן ולפלט את המקרר לרצפה.

### העברת המכשיר ושינוי התקנה

בעת הובלת המכשיר נדרשת תשומת לב מיוחדת לחלקי המקרר מחשש לפגיעה במערכת הקירור או באביזרי המקרר כמו מדפי הזכוכית, חלקי פלסטיק, צינורות ומעבה, פגיעה בצנרת או במעבה עלולה להסב נזק למוצר. אין להפוך את המקרר או להוביל אותו בזווית של יותר מ 45 מעלות כלפי מטה

לאחר העברת המכשיר או שינוי התקנה, המתן 12 שעות לפני חיבור המכשיר לחשמל






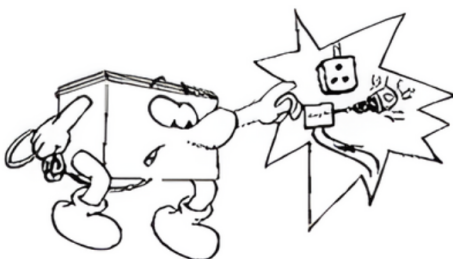
# הקונטיינר מוצרי חשמל ביתיים

## הוראות הפעלה והמלצות

1. חברו את המקרר לשקע החשמלי וכוונו את בקר הטמפרטורה 1-7 כאשר 7 היא טמפרטורה נמוכה יותר והמקרר קר יותר, המספר 1 היא טמפרטורה גבוהה יותר והמקרר פחות קר. מצב 0 – המקרר לא יעבוד!
2. ישנם 2 מפסקי תאורה בחלק העליון החיצוני הימני של המקרר - הכפתור העליון מדליק ומכבה את התאורה של הצג העליון, הכפתור התחתון – מדליק ומכבה את התאורה הפנימית במכשיר! בחלק העליון החיצוני השמאלי של המקרר יש כפתור המדליק ומכבה את פעולת המדחס!
3. טמפרטורת הסביבה, טמפרטורת הבקבוקים, ותדירות פתיחת הדלת משפיעים על הטמפרטורה בתא המקרר, שנו את כיוון הטמפרטורה בהתאם!!
4. כאשר תפעילו את המקרר לראשונה, הניחו למקרר לפעול 24 שעות רצופות עד שהטמפרטורה הרצויה תתייצב, במשך זמן זה אל תפתחו את הדלתות בתדירות רבה.
5. במידה ואספקת החשמל הופסקה או המכשיר נותק, יש להמתין 5 דקות לפחות לפני הפעלה מחדש כדי למנוע נזק למדחס.
6. זהו מקרר מסוג הפשרה: הקרחה, המים וסימני הכפור המצטברים במקרר הם תוצאה של כמות הלחות ותדירות פתיחת הדלת, זוהי תופעה תקינה - כדי להפחית את הלחות ולהפחית את הצטברות קרח, אל תניחו כלי נוזלים פתוחים במקרר. נגבו ויבשו בעזרת מטלית, ניתן להשתמש בספוג סופג לחות על מנת להפחית את התופעה.
7. אל תאפשרו למוצרים לבוא במגע עם נורת התאורה או המכסה של הנורה.
8. בזמן פעולת המכשיר ישמע קול של בעבוע / זרימת מים, זהו רעש תקין לחלוטין הנובע מזרימת הגז במערכת.
9. בזמן פעולת המכשיר יתחממו הדפנות כחלק מפעולת הקירור, זוהי תופעה תקינה
10. אין להניח על חלקו העליון של המקרר חפצים

## הפשרת מקרר

- פעולת ההפשרה במקרר נעשית עצמאית. טיפות המים יתנקזו
1. כבו את החשמל, נתקו את המכשיר מהחשמל והוציאו את כל הסחורות המאוחסנות בו.
  2. פתחו את הדלת והסירו את השכבה הקפואה באמצעות את חפירה מיוחדת להפשרה כאשר השכבה הקפואה מתרככת.
  3. פתחו את פתח הניקוז בתחתית ופתחו את מכסה הניקוז במעטפת החיצונית. מי השכבה הקפואה ייפלטו דרך צינור הניקוז.
  4. נגבו את כל מי השכבה הקפואה, לאחר מכן חברו את המכשיר לחשמל והפעילו אותו. כאשר טמפרטורת הפנים מגיעה לטמפרטורה שנקבעה, החזירו את המוצרים.
- אזהרה 
- אין להפשר באמצעות כלים עם קצוות מתכת או כלי חימום חשמליים. הם עלולים לגרום נזק למאייד.**



## תחזוקה וניקיון

- לפני כל פעולת ניקיון יש לנתק המקרר מהחשמל  
את גוף המקרר יש לנקות בעזרת מטלית רכה  
את האביזרים יש לנקות בתמיסת מים וסבון כלים ולייבש היטב בסיום.  
אין להשתמש בחומרי ניקוי.  
נקו את המדחס לפחות פעם בשנה בעזרת שואב אבק.



# הקונטיינר

## מוצרי חשמל ביתיים

יש לנהוג במדפי הפלסטיק והזכוכית בזהירות ייתר, טיפול לא הולם עלול להסב נזק או לשבור את המדפים.

### תקלות ואבחון:

אפקט הקירור אינו אפקטיבי	המכשיר אינו מקרר
<ul style="list-style-type: none"><li>- בדקו אם התרמוסטט נמצא במצב מתאים</li><li>- בדקו אם המכשיר חשוף לאור השמש או קרוב למקורות חום</li><li>- בדקו אם יש אבק על המדחס והמעבה</li><li>- בדקו אם יש יותר מידי מוצרים מאוחסנים</li><li>- בדקו אם יש מספיק מרווחים בין הפרטים</li><li>- בדקו אם חלק מהפרטים חמים</li><li>- בדקו אם הדלת סגורה לחלוטין</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- בדוק אם יש הפסקת חשמל</li><li>- בדוק אם החיבור בין התקע לשקע תקין</li><li>- בדוק את מתג כיבוי</li><li>- בדוק אם באל פסק תקין. (אם המכשיר מחובר לאל פסק)</li></ul>
המדחס עובד ברצף	המכשיר מרעיש
<ul style="list-style-type: none"><li>- בדקו אם התרמוסטט על טמפרטורה גבוהה מדי</li><li>- בדקו אם הוכנס לתוך יותר מידע מוצרים</li><li>- בדקו אם טמפרטורת הסביבה גבוהה מדי</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- בדקו אם הקרקע שטוחה ויציבה</li><li>- בדקו אם המכשיר מתקרב לקירות</li><li>- בדקו אם המכשיר נוגע בחפץ שמקבל בקלות התחשמלות</li></ul>



# הקונטיינר

## מוצרי חשמל ביתיים

### מאפייני המוצר

- מצויד בחומרי בידוד עבים במיוחד על מנת לשמור על טמפרטורת פנים אופטימלית
- חיסכון: מערכת קירור מתקדמת הופכת את המוצר ליעיל וחסכוני יותר.
- טכניקה שקטה: מוצר זה משיג רמת חיסכון גבוהה במיוחד, מה שמשפר את חייכם.
- דלת זכוכית בטיחותית: יפה, חזקה, עמידה; ניתן לראות בקלות את כל מה שבתוך הווטרינה.
- רגליות מתכווננות: כוונן הרגליות מאפשר התאמה קלה ליציבות המכונה.
- פונקציית הקפאה מהירה.
- עיצוב מתוחכם ואלגנטי להפעלה נוחה וקלה למשתמש.

### נתונים טכניים

דגם	מידות (מ"מ) רוחבאעומקאגובה	נפח נטו	מתח	תדר Hz	סוג אקלים
RF-290PS	900 x 530 x 900	ליטר 183	220	50	5
RF-400PS	900 x 530 x 1350	ליטר 282	220	50	5

### רשימת תכולת האריזה

דגם	חוברת הוראות	מדפים	אטבי K
RF-290PS	1	4	18
RF-400PS	1	6	26

### סימונים ואזהרות

אזהרה!	ות שגויות עלולות לגרום לפגיעות למשתמשים פילו למוות
שימו לב!	ות שגויות עלולות לגרום נזק למשתמשים או שיר
⊘	ות שגויות יש לאסור
ⓘ	בצע את הפעולות הנכונות בקפדנות
△	אזהרת סכנת חום גבוה



# הקונטיינר

## מוצרי חשמל ביתיים

### הערות בטיחות

- מכשיר זה אינו מיועד לשימוש ע"י אנשים לרבות ילדים, בעלי מגבלה פיזית, חושית או מנטלית, או שאינם בעלי ידע או ניסיון בשימוש במכשיר, אלא אם כן השימוש נעשה בפיקוח בידי מבוגר אחראי המוצר אינו מיועד לשימוש ע"י ילדים מתחת לגיל 8 וללא מבוגר אחראי המפקח
- יש להחליפם רק בעזרת טכנאי מוסמך או במעבדת היבואן
- במידה ופתיל הזינה, או כל רכיב חשמלי לדוג' מדחס, כבל מתח, תקע תקולים, אין לחבר את המכשיר לחשמל באמצעות כבל מאריך או מפצלים. היצרן / היבואן לא ישאו באחריות לנזקים הנגרמים משימוש במכשיר ללא הארקה, או מחיבור חשמלי בניגוד לתקנות המקומיות ~240-220V המתח המדורג הוא • המדחס יינזק Hz. התדר המדורג הוא 50. אם מתח העבודה נמוך מדי או גבוה מדי
- יש לעשות שימוש בשקע בעל שלושה חורים הארקה. למען הבטיחות, השקע והכבל חייבים להיות בעלי מתח של מעל 10 •
- יש לוודא שהשקע והתקע מחוברים היטב וללא רווחים
  - בכל עת, ודאו כי כל השקעים מחוברים להארקה.
- אין להשתמש במכשיר עם מכשיר אחר באותו שקע כדי למנוע סכנה •
- אין ללחוץ, לקפל, לקשור או לפגוע בכבל •
- יש לנתק את המכשיר מהחשמל לפני ביצוע פעולות תחזוקה כדי למנוע התחשמלות •
- על מנת למנוע סכנה משברי זכוכית, אין ללחוץ ולמשוך את דלת הזכוכית שכן היא עלולה להישבר •
  - המקרר מיועד לפעולת קירור בלבד. אין להניח מזון ובשר קפואים, על מנת למנוע הפשרה •
  - 'אין להניח חומרים מסוכנים בתצוגה: נוזלים דליקים, חומרים נפיצים, חומרים קשים, חומצה, בסיס וכו' •
  - אין לאפשר לילדים לשחק בקרבת או בתוך המכשיר ללא השגחת מבוגר •
  - אין לעשות שינויים במוצר. אין לבצע שינויים מכניים למוצר •
- אין להחליף עצמאית חלקים במוצר לרבות ובדגש על החלפה ופגיעה בצינור הקירור. התחזוקה חייבת להתבצע ע"י אדם מוסמך •
- אין להניח את המוצר בסביבה לחה או רטובה כדי למנוע תקלות או שריפה •
  - אין להתיז מים על המכשיר. הדבר עלול לגרום נזק לבידוד או לזרוז את היווצרות החלודה על חלקי המתכת •
- כל מדף נושא עד 30 ק"ג בלבד – אין להעמיס מעבר לכך



# הקונטיינר

## מוצרי חשמל ביתיים

### הערות בטיחות



1. כפתור הפעלה/כיבוי - לחיצה ממושכת 2 שניות להפעלה/כיבוי
2. °C-°F / כפתור תאורה - לחיצה קצרה להדלקה/כיבוי תאורה; לחיצה ממושכת 2 שניות למעבר בין °C-°F
3. כפתור + (הגדלה) - כיוון טמפרטורה – העלאה
4. כפתור - (הקטנה) - כיוון טמפרטורה – הורדה
5. כפתור נעילה - לחיצה בו-זמנית + ו- למשך 2 שניות לביטול נעילה

### תרמוסטט

טמפרטורת המכשיר נשלטת על ידי התרמוסטט בלוח הבקרה

עד 99°F / 16°C עד 50°C - טווח הצגה: 9°

עד 50°F / 32°C עד 10°C טווח כיוון: 0°

הגדרת טמפרטורה

, ולאחר מכן לחצו על כפתור + או - כדי לכוונן את הטמפרטורה שנקבעה. כאשר התצוגה SET לחצו על כפתור בתרמוסטט האלקטרוני

כדי לצאת, או לצאת אוטומטית לאחר 10 שניות SET מציגה את ערך הטמפרטורה שיש להגדיר, לחצו על מקש נעילה אוטומטית

כאשר לא מבוצעת כל פעולה במשך 20 שניות, הכפתורים ננעלים אוטומטית

השהיית הפעלת המדחס

כאשר המדחס מופעל בפעם הראשונה או לאחר ניתוק קצר, המדחס יתעכב כ-5 דקות לפני שיחזור לפעול. זוהי פעולה שגרתית על מנת למנוע נזק למדחס



# הקונטיינר

## מוצרי חשמל ביתיים

### קודי אזעקה

E1	חיישן הטמפרטורה פתוח או קצר מעגל
LL	למעלה מ-30 דקות - המדחס נעצר ומופעל אזעקה טמפרטורה בתא נמוך מ 5 מעלות
HH	למעלה מ-25 דקות - המדחס נעצר ומופעל אזעקה טמפרטורה בתא גובהה מ 25 מעלות
- -	כשל בתקשורת בין לוח הבקרה ללוח ההספק



# הקונטיינר

## מוצרי חשמל ביתיים

### תעודת אחריות

לקוח/ה יקר/ה ,  
חברת הקונטיינר מודה לך על בחירתך ברכישת מוצר חשמלי ממותג FAYNAMELI.  
למוצר שברשותך מוענקת תוספת של 24 חודשי אחריות ("האחריות הנוספת"), החל מתום תקופת אחריות  
בת 12 חודשים מתאריך הרכישה, אשר קבועה על-פי דין.

### תנאי קבלת האחריות הנוספת:

האחריות הנוספת תוענק תמורת תשלום נוסף חד-פעמי על סך 499 ₪  
ומהווה הרחבת אחריות מלאה לשנה נוספת  
שתיכנס לתוקפה מיד בתום תקופת אחריות היבואן.  
ההרחבה ניתנת לרכישה עד 7 ימי עסקים ממעמד רכישת המוצר\*  
(לא כולל עלות ביקורי טכנאי\*)  
(מעבר לשנה מרכישת המוצר יש לשלם בעבור ביקור טכנאי\*)

האחריות הנוספת תהא בתוקף אך ורק בצירוף מדבקת האחריות שנתקבלה עם רכישת המוצר ובהצגת  
מסמך הוכחת רכישה המעידה על הרכישה אצל משווק מורשה.  
החברה תהיה רשאית להפסיק את מכירת האחריות הנוספת לפי שיקול דעתה הבלעדי.

### תנאי האחריות הנוספת יהיו זהים לתנאי תעודת אחריות המגיעה עם המוצר. בכפוף לשינויים הבאים:

1. האחריות הנוספת תקפה אך ורק בבית הלקוח.  
2. בתקופת האחריות הנוספת לא יהיה הלקוח זכאי לפיצוי בגין איחור טכנאי מתוקף תיקון מס' 24 לחוק  
הגנת הצרכן, תשמ"א – 1981, סעיף 18 א (ב'ו')

3. האחריות הנוספת לא תחול במקרים הבאים:

- הקלקול נגרם על ידי שימוש הנוגד את הוראות השימוש שנמסרו בכתב למחזיק במוצר.
- הקלקול נגרם על ידי כוח עליון.
- הקלקול נובע מתקלות או מהפרעות ברשת החשמל, אי תקינות שקע, מוליכים, נתיך והארקה שאינם אביזרי המוצר.
- במוצר תוקנו או שהוכנסו בו שינויים על ידי אדם שלא הוסמך על ידי נותן תעודת אחריות זו.
- הקלקול נגרם בזדון או ברשלנות שלא על ידי נותן תעודת אחריות זו, שליחות או נותן שירות אחריות מטעמו.
- במוצר נעשה שימוש למטרות מסחריות (במידה והמכשיר אינו מיועד לכך).
- הקלקול נגרם עקב טלטול של המוצר ממקום מגוריו של המחזיק במוצר למקום אחר.
- 4. האחריות הנוספת אינה כוללת תקלות שנגרמו בשל שימוש לקוי או תחזוקה לקויה ופגיעות במעטה החיצוני של המוצר, לרבות שריטוט וקילופי צבע.
- 5. האחריות הנוספת אינה כוללת מקרי שבר, לרבות אך לא רק, שבר בחלקי זכוכית, פלסטיק, גומי, פח, נורות סימון ונורות ביקורת.

\*תעודה זו בתוקף בצירוף חשבונית מס' / קבלה ובה מופיע תאריך הקניה\*

\*תקופת האחריות הינה לשנה בכפוף להצגת חשבונית רכישה מקורית\*

שירות לקוחות במייל בלבד: [office@hacontainer.co.il](mailto:office@hacontainer.co.il)

בנימין מטודלה 30 (שיכון דן) תל אביב, טל: 03-6707620 שלוחה 2