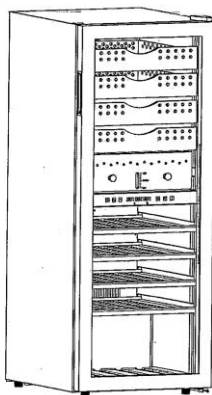


יומידור לסיגרים ZS-B200X

(מקום אחסון סיגרים עם לחות מבוקרת)

מדריך למשתמש



ZS-B200X

(1) אמצעי בטיחות

(2) תרשים מבנה

(3) התקנה והוראות שימוש

(4) הפעלה והגדרת טמפרטורה

(5) תחזוקה

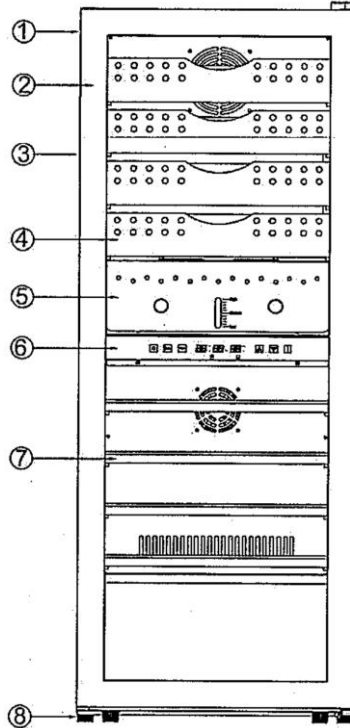
(6) טיפול בתקלות

(7) מפרט טכני

אמצעי בטיחות

- ⓘ השתמשו באמצעי הבטיחות הבאים על מנת להימנע מנזק ליומידור הסיגרים כתוצאה מסביבת העבודה.
- ⓘ קראו בקפידה לפני השימוש במוצר ושמרו את כל הוראות ההפעלה לעיון בעתיד.
- ⊘ אין לאפשר לילדים קטנים לגעת או להשתמש במוצר, או לשחק או לזחול בסביבתו, על מנת למנוע תאונות.
- ⊘ אין להשתמש בחוטי חשמל שניזוקו, יש להחליף אותם דרך היצרן או איש מקצוע על מנת למנוע סכנות בטיחותיות.
- ⊘ לעולם אין להשתמש בכבל חשמל נחות וכבל מאריך. אנא הקפידו לחבר ישירות לתוך שקע החשמל.
- ⊘ אין לנקות מוצרים עם נוזלים דליקים או קורוסיביים (שוחקים). יש לשטוף עם חומר ניקוי עדין.
- ⊘ אין למקם את המוצר קרוב למקום דליק, יש להרחיק אותו ממקורות חום ולהימנע מחשיפה ישירה לשמש.
- ⊘ אין למשוך את חוט החשמל על מנת לנתק, יש להסיר את התקע משקע החשמל, ואין לחבר את המוצר לשקע החשמל לפני ההתקנה.

תרשים סכמתי של מבנה יומידור הסיגרים



(1) גוף עשוי קצף תעשייתי (2) דלת

(3) דלת (4) מגירת סיגרים

(5) מיכל מים (6) לוח בקרה

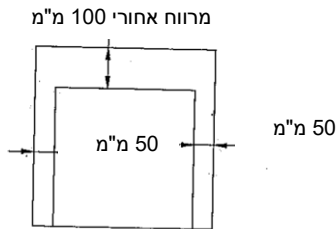
(7) מדף (8) רגלית ארונית הניתנת להתאמה

הוראות התקנה

שימו לב: מקמו את יומידור הסיגרים בתנוחה בה תתקינו אותו, כאשר:

1. הוא רחוק ממקורות חום, עם תנועת אוויר טובה;
 2. המקום אינו רטוב;
 3. הוא נמצא על גבי משטח חלק;
1. לפני השימוש הראשון, יש למקם את יומידור הסיגרים במקומו ולהמתין 2-3 שעות לפני חיבור לחשמל.
2. בזמן העבודות תחזוקה ביומידור הסיגרים או בזמן הזזה שלו, אין להרים אותו מהדלת או ידית הדלת. יש להרים אותו מחלקו התחתון, אין לשאת אותו במצב מאוזן או הפוך, יש לחבר אליו את כל החלקים הנעים ויש לרוקן את יומידור הסיגרים מתוכנו.
3. אנא הסירו את האריזה החיצונית והפנימית, ונקו עם מטלית רכה ומים חמימים.
4. בעת מיקום יומידור סיגרים שאינו מקובע למקומו, וודאו כי יש מרווחים של 50 מ"מ לפחות מכל צד ו-100 מ"מ לפחות מאחוריו, היות וזהו פתח היציאה העיקרי לחום, עם מערכת אורור מספקת.
5. לוקח 5 דקות להגנה האוטומטית של המדחס לאתחל את הקירור לאחר הפסקת חשמל או כיבוי.
6. וודאו כי הרצפה חלקה כאשר יומידור הסיגרים פועל ומאוחסנים בו סיגרים.
7. הימנעו ממיקום יומידור הסיגרים ליד חום, אור ישיר ולחות, וודאו כי הארונות נותרים אנכיים ויציבים (כנגד רטט ורעש).
8. אין למקם פריטים על גבי חלקו העליון של יומידור הסיגרים, ויש להימנע מאחסון מזון או שתייה. וודאו כי יש מספיק מקום בין ארונות הסיגרים על מנת

לאפשר זרימת אוויר.



הזזת יומידור הסיגרים

הסירו את כל הסיגרים או פריטים אחרים וקבעו את המדפים, נעלו את הדלת הסגורה והדקו את הרגליות על מנת למנוע נזקים וודאו כי יומידור הסיגרים נותר במצב אנכי במהלך ההזזה.

החלפת כיוון פתיחת הדלת:

ניתן לשנות את כיוון פתיחת הדלת של מוצר זה בהתאם לצרכי ההתקנה - המוצר מגיע כאשר צירי הדלת נמצאים בצד ימין. אם יש צורך לשנות את כיוון פתיחת הדלת, אנא מלאו אחר השלבים הבאים.

(1) אחזו במכסה ציר הדלת, הזיזו כלפי מעלה בעדינות, הסירו את מכסה ציר הדלת (1), כפי שמוצג באיור 1.

(2) הסירו את 4 הברגים (2) המקבעים את ציר הדלת (3) עם מברג ראש צלב, כפי שמוצג באיור 2.

(3) לאחר מכן אחזו בדלת (5), פתחו את הדלת כלפי מעלה ומקמו בזווית על כרית ההגנה, ובו זמנית, הסירו את המסמר של חור שרוול המוט (4) והתקינו אותו בצד השני של פתח המוט של הדלת. איור 3

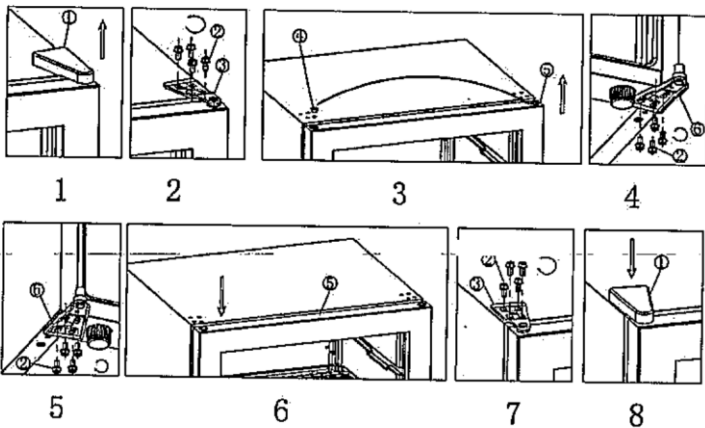
4) הרימו את המוצר חזרה לזווית המתאימה והסירו את ארבעת הברגים (2) המקבעים את צירי הדלת התחתונים (5) באמצעות מברג ראש צלב. כפי שמוצג באיור 4.

5) התקינו את ציר הדלת התחתון שהוסר (6) עם ברגים (2) בחלק התחתון של צידו השמאלי של הארון. כפי שמוצג באיור 5.

6) מקמו את שרוול מוט הדלת בחור הציר התחתון של הדלת, לחצו בעדינות על הדלת באופן אנכי כלפי מטה, והתקינו את הדלת על ציר הדלת התחתון (6), כפי שמוצג באיור 6.

7) קבעו את ציר הדלת שהוסר (3) עם הבורג (2) על צידו השמאלי של החלק העליון של הארון, התאימו את הדלת, נעלו את הבורג כפי שמוצג באיור 7.

8) מקמו את מכסה ציר הדלת בציר הדלת, לחצו אנכית כלפי מטה, והתקינו את מכסה ציר הדלת על ציר הדלת, כפי שמוצג באיור 8.



שימוש והגדרת טמפרטורה

1. חברו את כבל החשמל והפעילו את המוצר. דירוג ההספק המשמש ביומידור הסיגרים הנו 220-240V / 50HZ ושקע החשמל בו יש להשתמש הנו 12A-16A סטנדרטי. על שקעים מעל 220V עם חוט הארקה לכלול נתיך ומתג הגנה מפני זליגה.

2. כאשר המכשיר פועל, הוא יפעל באופן אוטומטי.

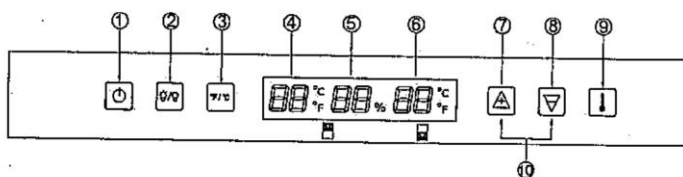
3. עבור ההפעלה הראשונה, הטמפרטורה של יומידור הסיגרים מופיעה בהתאם לטמפרטורת הסביבה (טמפרטורת החדר) מחוץ ליומידור הסיגרים.

4. בהפעלה הראשונה, הלחות של יומידור הסיגרים מופיעה בהתאם ללחות הסביבה מחוץ ליומידור הסיגרים.

5. כאשר יומידור הסיגרים פועל באופן רגיל, המכשיר מציג את הטמפרטורה / הלחות הנמדדת בארון, והמאוורר ביומידור הסיגרים מתחיל לפעול.

6. ניתן לכוון את הטמפרטורה / הלחות עם כפתור הבקרה.

שימו לב: בקרת טמפרטורה / לחות, כפי שמוצג (טמפרטורה כפולה)



1. ניתן לכוון את הטמפרטורה של התא העליון בין 16 ו-22°C, והלחות נעה בין 60% ו-80%. הטמפרטורה והלחות משתנות בהתאם לסוג. ניתן להגדיר את הטמפרטורה של התא התחתון בין 5 ו-20°C, וניתן להגדיר טמפרטורות שונות בהתאם לסוג.

2. מבוא לפונקציות השונות של לוח הבקרה:

כפתור ההפעלה [1]. מסך התצוגה כבוי כאשר היומידור כבוי. לחיצה ארוכה על כפתור למשך 3 שניות, המסך יציג באופן אוטומטי את כל הפרמטרים, לחצו על תנאי זמן-אמת על מנת המכשיר יפעל (במהלך זמן זה, הוא לא מושפע על ידי מקש הנעילה), הארון מתחיל לפעול. כאשר אתם רוצים להפסיק את פעולת המכשיר, לחצו לחיצה ארוכה על המקש למשך 3 שניות על מנת לכבות.

כאשר נורת ה-[2] דלוקה, ניתן להגדיר את התאורה וכיבוי התאורה בארון. נורת התאורה אינה פועלת במצב כבוי.

[3] מתג טמפרטורה F/C: עובר בין מעלות F/C בתצוגת הטמפרטורה באמצעות הכפתור, לחיצה אחת על מנת להחליף.

[4] הגדרת הטמפרטורה / חלון התצוגה בתא העליון של הארון.

[5] הגדרת לחות / חלון התצוגה בתא העליון של הארון.

[6] הגדרת הטמפרטורה / חלון התצוגה בתא התחתון של הארון.

[7] מגדיר את מקש העלאת הטמפרטורה / לחות. במצב פתוח, כאשר תצוגת הטמפרטורה / תצוגת הלחות זוהרת, לחצו על מקש זה על מנת לשנות את הטמפרטורה / הלחות שהוגדרה בארון. לחצו פעם אחת על מנת להגביר את הטמפרטורה / לחות במעלה 1 עד לטמפרטורה / לחות האפשרית הגבוהה ביותר בארון;

[8] מגדיר את מקש הנמכת הטמפרטורה / לחות; במצב פתוח, כאשר תצוגת הטמפרטורה / תצוגת הלחות זוהרת, לחצו על מקש זה על מנת לשנות את הטמפרטורה / הלחות שהוגדרה בארון. לחצו פעם אחת על מנת להנמיך את הטמפרטורה / לחות במעלה 1 עד לטמפרטורה / לחות האפשרית הנמוכה ביותר בארון;

[9] מקש הגדרת טמפרטורה / לחות, יש ללחוץ על מנת להגדיר. לחצו על מקש הגדרת הטמפרטורה / לחות פעם אחת, הצינור הדיגיטלי יהיה מודגש ויציג את הטמפרטורה, מה שמציין את מקש הגדרת הטמפרטורה לצורך שינוי הערך שהוגדר; לחצו שוב על מנת להדגיש את צינור הלחות (הצינור הדיגיטלי יפסיק להיות מודגש), מה שמציין את הלחות לצורך שינוי ערך הלחות שהוגדר; לחצו שוב, הצינור הדיגיטלי יפסיק להיות מודגש ויחזיר את הטמפרטורה / לחות בארון לערכן הקודם בהתאמה. כאשר הטמפרטורה והלחות בארון מוגדרות, ולא נלחץ אף כפתור, מצב הטמפרטורה והלחות בארון יופיע בתצוגה באופן אוטומטי לאחר 5 שניות; [10] מקש נעילת ילדים (שילוב של [7]+[8]): נעילה: לחצו על שני מקשים אלה באופן ידני למשך 3 שניות לפני הנעילה (אין פונקציית נעילה אוטומטית); לאחר הנעילה, כל המקשים נעולים.

פתיחה: לחיצה ארוכה על [7]+[8] למשך 3 שניות על מנת לפתוח

(2) פונקציית שמירת הגדרת טמפרטורה / לחות: כלומר,

הטמפרטורה/הלחות שהוגדרה נשמרת באופן אוטומטי במקרה של כיבוי, ותשמש כערך המוגדר כאשר המכשיר יופעל בפעם הבאה.

(3) פונקציית הפשרה אוטומטית: יומידור הסיגרים עוצב עם פונקציית הפשרה אוטומטית. מטרת פונקציית ההפשרה הנה להסיר כפור שנותר על פני שטח המאייד של מערכת הקירור (מובנית ולא ניתן לראותה ללא פירוק), כך שמערכת הקירור תוכל לפעול ביעילות לצורך תנאי קירור טובים. כאשר המכשיר פועל למשך זמן מה, הוא נכנס למצב הפשרה באופן אוטומטי. במהלך פרק זמן זה, המדחס של יומידור הסיגרים מפסיק לפעול, ואילו מאוורר הקירור של הארון פועל באופן מתמשך. בזמן ההפשרה, הטמפרטורה בארון תעלה, זוהי אינה תקלה.

תחזוקת המוצר

הערה:

1. לאחר כיבוי, המדחס ימתין 5 דקות לפני קירור מחדש; אחרת יומידור הסיגרים לא יפעל.
2. במקרה של שימוש ראשון ביומידור הסיגרים או שימוש ראשון לאחר זמן רב, ייתכן כי הטמפרטורה / לחות שהגדרתם לא תתאים לטמפרטורה / לחות המוצגת ביומידור הסיגרים, ותצוגת הטמפרטורה / לחות תחזור למצבה הרגיל לאחר שהמכשיר יפעל לזמן מה.

נעילת שער

דגמים מסוימים של יומידור הסיגר מגיעים עם מנעול בטיחות, יומידור הסיגרים כולל מנעול להגנה, המפתח נמצא בשקית של המדריך באריזה. הסירו את פתח המנעול וסובבו לכיוון שמאל על מנת לפתוח; נעלו את הדלת באמצעות הפעולה ההפוכה, הסירו את המפתח ושמרו במקום בטוח.

ניקוי יומידור הסיגרים (הקפידו על ניקיון על מנת למנוע ריחות, בהתאם לשלבים הבאים)

(1) נתקו את אספקת החשמל, נקו את המסגרת עם מטלית רכה ונקייה וייבשו אותה מיד.

(2) אין להשתמש במברשת גסה וחומר ניקוי שוחק לניקוי הארון, הדבר יגרום לנזק לפני שטח הארון.

(3) נגבו את חלקו החיצוני של יומידור הסיגרים עם חומר ניקוי טבעי או מים חמימים, ואז נגבו עם מטלית רכה ונקייה.

4) בזמן ניקוי אביזרי יומידור הסיגרים, יש לנתק את כבל החשמל על למנוע התחשמלות. נגבו את אדי המים עם ספוג או מטלית לחה, הימנעו מכניסת נוזלים לתוך אביזרי יומידור הסיגרים.

הפסקות חשמל

רוב הפסקות החשמל מתוקנות תוך שעה-שעתיים, ללא השפעה רבה על יומידור הסיגרים. עם זאת, במהלך הפסקות חשמל, יש לנסות למזער את מספר הפעמים שאתם פותחים את יומידור הסיגרים. במקרה של הפסקת חשמל ארוכה, יש להוציא את הסיגרים מיומידור הסיגרים על מנת למנוע פגיעה באיכות, או לנקוט באמצעים אחרים.

הפסקת שימוש ביומידור הסיגרים

אם תחליטו להפסיק להשתמש ביומידור הסיגרים לזמן מה, מלאו אחר השלבים הבאים:

1. ראשית, כבו את המכשיר ונתקו את כבל החשמל;
2. הסירו את כל הפריטים מתוך יומידור הסיגרים ונקו אותם;
3. פתחו מעט את הדלת על מנת למנוע ריחות לא נעימים.

פתרון בעיות נפוצות

1. יומידור הסיגרים אינו פועל: אין אספקת חשמל או מתג ההפעלה אינו מודלק; תקלה במעגל החשמל או נתיך שנשרף.
 2. קירור לקוי של יומידור הסיגרים: בדקו את הגדרת הטמפרטורה; טמפרטורת הסביבה גבוהה מדי או שיש אוורור לקוי; דלת הארון נפתחת לעיתים תכופות מדי; דלת הארון אינה סגורה.
 3. נורת ה-LED אינה דלוקה; מתג המנורה אינו דלוק; תקלה במעגל החשמל או נתיך שנשרף.
 4. יומידור הסיגרים רוטט: אנא וודאו כי יומידור הסיגרים נמצא על משטח חלק.
 5. רעש מופרז: בדקו אם ישנם פריטים מאחורי יומידור הסיגרים שרוטטים יחד עם הארון, או אם המכשיר מונח על מיקום שאינו יציב או אינו מאוזן.
- שימו לב: אם יומידור הסיגרים אינו עובד באופן תקין, יש לנתק את החשמל בכל מקרה וליצור קשר עם הספק.

6. ניתוח קוד תקלה;

קוד התקלה	בעיה
תצוגת צינור דיגיטלי E0	תקלה בחיישן
תצוגת צינור דיגיטלי E5	תקלת תקשורת

מספר תופעות שאינן תקלות

התעבות על פני השטח של יומידור הסיגרים

התעבות הנה תופעה טבעית. יומידור הסיגרים פועל בסביבה בעלת טמפרטורה ולחות גבוהות בקיץ. כתוצאה מהטמפרטורה הנמוכה של מסגרת הארון ודלת הזכוכית, הלחות באוויר תתעבה על פני שטח הארון ודלת הזכוכית, מה שיוצר תחושת לחות כאשר נוגעים במכשיר. התעבות טל מתרחשת בעיקר במנעול הדלת, פני שטח הדלת וחלקים אחרים. כאשר הלחות היחסית של האוויר עולה על 80%, תיווצר התעבות על פני השטח של

דלת הזכוכית של יומידור הסיגרים, זוהי תופעה רגילה, ניתן להשתמש במטלית רכה לניגוב התעבות. כאשר טמפרטורת הסביבה יורדת תופעת ההתעבות תיעלם. התעבות אינה משפיעה על ביצועי יומידור הסיגרים. בנוסף, אנא שימו לב לדברים הבאים בזמן השימוש:

- 1) בתקופות עם לחות גבוהה, יש לנגב את דלת הזכוכית וכן חלקים אחרים עם מטלית רכה לעיתים קרובות, על מנת להפחית את תופעת ההתעבות.
- 2) העברת יומידור הסיגרים למיקום מאורר יותר גם יכול להפחית את תופעת ההתעבות.

התחממות הארון

צינור ההתעבות קרוב לחלק הפנימי של הפאנלים הצדדיים של הארון החיצוני. כאשר יומידור הסיגרים פועל, חום מתנדף דרך צינור ההתעבות. לאפקט קירור מיטבי, אנא שימו לב לנקודות הבאות בזמן השימוש:

1. שמרו על מרווח של 50 מ"מ מצדי יומידור הסיגרים, והקפידו לנקות את הפאנלים הצדדיים.
2. על יומידור הסיגרים להיות מאורר היטב, כך שהחום מפני השטח של הארון יוכל להתחלף עם האוויר הסביבה.
3. מכיוון שטמפרטורת פני השטח של יומידור הסיגרים עולה במהלך הקיץ, הטמפרטורה מסביב למכשיר תעלה בזמן הפעולה, ואין להניח חפצים הרגישים לטמפרטורה בקרבת היומידור.
4. למרות שטמפרטורת יומידור הסיגרים אינה גבוהה במיוחד, על ילדים לשים לב לא לגעת במשטח הקירור של הארון בקיץ.

יומידור הסיגרים משמיע רטט "מזמזם" או צליל הדומה למים זורמים;

1. כאשר המדחס עובד. המכשיר מפיק גם רטט ורעש אם יומידור הסיגרים אינו ממוקם על גבי משטח חלק.
2. נוזל קירור הזורם בצינורות של מערכת הקירור נשמע כמו מים זורמים. זוהי תופעה תקינה

פרמטרים טכניים

		ZS-B200X	דגם
טווח טמפרטורה כפולה, 16-22 °C בתא העליון ו-5-20 °C בתא התחתון			טווח טמפרטורות
תא עליון: 60%-80%			טווח לחות
		170L	נפח
			מספר סיגרים
		490x 575x1285	גודל (גובה * עומק * רוחב) מ"מ
		220-240V/50HZ	דירוג מתח
		85W	הספק נכנס
		57KG	משקל נטו