

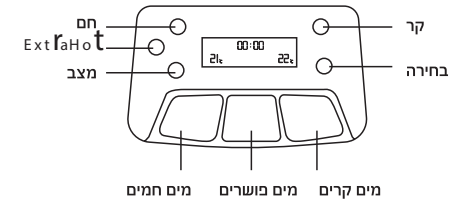
הוראות התקנה ותפעול למערכות חימום וקירור מי שתייה מרחיק טעם וריח מקבוצת I (מרחיק 75% כלור לפחות)

TOKYO M

דגם: RXM 340 AS



הוראות הפעלה



1. הזרם מים למתקן והמתן עד ליציאת מים מברז מים חמים.
2. חבר את תקע החשמל לשקע.
3. הדלק את המתקן במתג מאחור, הצג הדיגיטלי יראה את הזמן והטמפרטורה.
4. מצב חימום: להדלקה לחץ על לחיץ HEAT והחיווי ירצד, לכיבוי לחץ כ-10 שניות על הלחיץ HEAT להפסקת מצב החימום.
5. מצב קירור: להדלקה לחץ על לחיץ COOL והחיווי ירצד, לכיבוי לחץ על הלחיץ COOL להפסקת מצב הקירור.

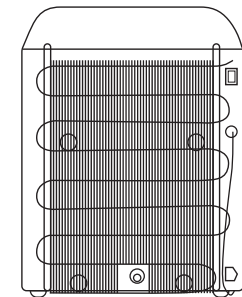
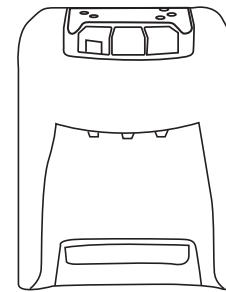
מדריך שימוש

- א. קביעת טמפרטורת חימום רצויה**
לחץ על SELECT, טמפרטורת החימום תהבהב. להעלאת טמפרטורה יש ללחוץ על HEAT ולהורדה יש ללחוץ על COOL, לאחר הכיוון המתן מספר שניות.
 - ב. קביעת טמפרטורת קירור רצויה**
לחץ על SELECT ולאחר מכן MODE, טמפרטורת הקירור תהבהב. להורדת הטמפרטורה יש ללחוץ על COOL. להעלאת טמפרטורה לחץ על HEAT. בסיום נא להמתין עד שהטמפרטורה תפסיק לרצד.
 - ג. כיוון השעון**
לחץ על SELECT ולאחר מכן פעמיים MODE, צג השעות יבהב. להעלאת השעה לחץ על HEAT, להורדת השעה לחץ COOL. לאחר כיוון השעות לחץ SELECT וזו יבהבו הדקות. להעלאת הדקות לחץ HEAT ולהורדת הדקות לחץ COOL. לאחר מכן המתן עד שיפסיק להבהב.
 - ד. כיוון הדלקת המכשיר**
לחץ על SELECT ולאחר מכן שלוש פעמים על MODE. אח"כ פעל לפי הפעולות המצויינות בסעיף ג'.
 - ה. כיוון הפסקת המכשיר**
לחץ על SELECT ולאחר מכן ארבע פעמים על MODE, לאחר מכן עשה את הפעולות המצויינות בסעיף ג'.
 - ו. כדי ללחוץ על כפתור רתיחה REBOIL יש להמתין שטמפרטורת המים החמים על הצג תגיע למקסימום.
- במכשיר זה ניתן להתקין התקן ייחודי המאפשר שימוש בשבתות וחגים.**

חלקי המערכת

1. כיסוי עליון
2. נורת בקרה חימום
3. נורת בקרה הפעלת מתח
4. נורת בקרה קירור
5. כפתור ביטחון מים חמים
6. לחצן מים קרים
7. לחצן מים פושרים
8. מגש עודפים
9. תא אחסון
10. לחצן מים חמים
11. מפסק בורר תא אחסון מים
12. הדלקת המכשיר
13. מפסק on/off
14. ריקון מים חמים
15. פתיל זינה

דגם RXM 340 AS מכני 3 ברזים



* אם פתיל הזינה ניזוק יש להחליף אותו רק במעבדת שרות המאושרת על ידי היצרן/יבואן.

מאפייני המערכת

1. מערכת זו הינה מערכת להספקת מי שתייה חמים וקרים. ע"מ להתקינה יש לחברה לנג' מים ולנג' חשמל.
2. מערכת זו קלה לשירות ולתחזוקה.
3. מערכת זו מצוידת במדחס יעיל ורב עוצמה.
4. מיכלי המים עשויים מנירוסטה, דבר במפתח יעילות, איכות ונוחות לטווח ארוך.

הוראות התקנה

מיקום המערכת

1. יש למקם את המערכת במקום עם משטח ישר ויבש.
2. יש למקם את המערכת במקום מוצל ומוגן מפני השמש ובמרחק של 20 ס"מ לפחות מהקיר האחורי.
3. מומלץ להתקין את המערכת במקום המרוחק ממוצרי חשמל אחרים כדי למנוע נזק בלתי צפוי כגון הצפה, התחממות יתר וכדי למנוע קליטת חום ממוצרים קרובים וכו'.
4. פתח את ברזי המים והזרם בהם מים עד להעלמות בועות האויר וציאת מים.
5. חבר את החשמל למערכת.
6. הפעל מפסק מים קרים ולאחר כ- 5 דקות הפעל מפסק מים חמים.

אזהרה!

בכל מקרה כשיש הודעות ממשרד הבריאות או מהרשויות המוסמכות בדבר מחדל תברואתי, יש להרתיח את מי השתייה ולנהוג בהתאם להוראותיהם.

נתוני המערכת

לחץ עבודה: 4 - 0.5 אטמוספרות (400-50kPa)
ספיקה למים קרים: 4 ליטר לשעה
ספיקה למים חמים: 5 ליטר לשעה
מידות התחברות: 1/2" - 3/4"
טמפרטורת מים חמים מעל ל- 85°C
טמפרטורת מים קרים מתחת ל- 10°C
מתח עבודה: 230V-50HZ
הספק חימום: 500W
הספק קירור: 100W
הספק כללי: 600W
לחץ מים (לאחר התקנת מקטין לחץ)
הינו 4 בר (400kPa).
סוג חיבור: Y

1. המכשירים מיועדים לעבוד בטמפרטורת סביבה בין 5°C - +35°C.
2. אביזרים נלווים: שוקת איסוף ניתנת להסרה.
3. המכשיר מיועד להתקנה פנימית.
4. יש להשתמש במערכות החדשות של צינורות גמישים המסופקים עם המכשיר, ואין לעשות שימוש חוזר במערכות הישנות של צינורות גמישים.

חיבור המערכת

1. בחר ברז נוח לחיבור הזנת המים למערכת, הוסף ברז ניתוק (לצורך שירות/תיקון) וחבר את צינור הזנת המים למערכת.
2. במקרה ומצורפת למערכת לטיהור מים יש לחבר ע"פ ההוראות המצורפות לה/ הרשמות עליה, **חשוב:** לבצע שטיפה של הסננים כ- 20 ליטר לפני חיבורם למערכת.
3. **הערה חשובה:** בשילוב עם אוסמוזה הפוכה יש להזרים מים רגילים תחילה (למילוי המתקן) ורק אז לחבר לאוסמוזה ע"פ ההוראות.
4. פתח באיטיות את ברז הזנת המים, וודא כי אין נזילות מהחיבורים.
4. לאחר יציאת המים מהברזים יש להפעיל את מתגי המים החמים והקרים.

הערות חשובות

1. סכנה! לא מומלץ להוציא את כבל החשמל. ע"מ לכבות/או להפעיל את המערכת יש להשתמש במפסקים (12,13).
2. אין לנקות את המכשיר עם מים (למניעת התחשמלות) מומלץ לנקות את המכשיר באמצעות מטלית לחה ולאחר מכן יבשו היטב.
3. אין לאפשר לילדים קטנים למשוך את ברז המים החמים.
4. אין להזיז את המכשיר בגסות או להטות אותו לזווית הגדולה מ-45°.
5. מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) עם יכולות פיזיות, חושיות או שכליות מופחתות, או עם העדר ניסיון וידע. אלא אם הם תחת פיקוח או שקיבלו הנחיות לשימוש במכשיר על ידי האדם האחראי לבטיחותם. ילדים צריכים להיות תחת השגחה, כדי להבטיח, שהם לא משחקים עם המכשיר.

חשוב לדעת:

ההוראות למכשירים המחוברים לרשת אספקת המים באמצעות מערכות של צינורות גמישים נתיקים, יצינו שיש להשתמש במערכות חדשות של צינורות גמישים המסופקות עם המכשיר, ושאינן לעשות שימוש חוזר במערכות הישנות של צינורות גמישים.

חשוב:

יש לבצע שטיפה של המסננים לפני חיבורם למתקן / למערכת.

הערה חשובה:

במידה וישנו שילוב עם אוסמוזה הפוכה יש להזרים מים רגילים תחילה למילוי המכלים שמותקנים במתקן ורק אז לחבר לאוסמוזה ע"פ ההוראות.