

# הוראות הפעלה

מתקן מים חמים וקרים שולחני/רצפתי



**מעיינות**  
זושה אי גסק אפגו

לפרטים ולהזמנות:

**1-700-700-585**

סמטת מעלה המגדל 7, אור יהודה  
יבואן: א.א. מעיינות בע"מ

[www.mwater.co.il](http://www.mwater.co.il)

**מעיינות**  
זושה אי גסק אפגו

## מאפייני המערכת

מערכת זו הינה מערכת להספקת מי שתייה חמים וקרים. ע"מ להתקינה יש לחברה לנקודת מים ולנקודת חשמל.

המערכת מצוידת במדחס יעיל ורב עוצמה וכן, קלה לתחזוקה ולשירות. מיכלי המים עשויים מנירוסטה, דבר המבטיח יעילות איכות ונוחות לטווח ארוך.

## הוראות התקנה

יש למקם את המערכת במקום מישורי יבש וישר, מוצל ומוגן מפני השמש ובמרחק של 15 ס"מ לפחות מהקיר האחורי. 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'.

- פתח את ברזי המים והזרם בהם מים עד להעלמות בועות האויר ויציאת מים.
- חבר את החשמל למערכת.
- הפעל מפסק מים קרים ולאחר כ-5 דקות הפעל מפסק מים חמים.

## אזהרה!

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

## תוני המערכת

לחץ עבודה:	3-1.5 אטמוספרות (112500-300000) יחידות פסקל
ספיקה למים קרים:	15 ליטר לשעה
ספיקה למים חמים:	10 ליטר לשעה
מידות התחברות:	1/2" - 3/4"
טמפ' מים חמים:	מעל ל-85 מעלות
טמפ' מים קרים:	מתחת ל-10 מעלות
מתח עבודה:	50HZ-230V
אקלים:	טרופי
סוג גז:	r134a משקל גז 42 גרם
רמת רטיבות:	IPX1

## חיבור המערכת

בחר ברז נוח לחיבור הזנת המים למערכת, הוסף ברז ניתוק (לצורך שירות/תיקון) וחבר את צינור הזנת המים למערכת. במקרה ומצורפת למערכת יח' לטיהור מים יש לחברה ע"פ ההוראות המצורפות/הרשומות עליה,

**חשוב: לבצע שטיפה של הסננים לפני חיבורם למערכת.**  
**בשילוב עם אוסמוזה הפוכה יש להזרים מים רגילים תחילה (למילוי המתקן) ורק אז לחבר לאוסמוזה ע"פ ההוראות.**

פתח באיטיות את ברז הזנת המים, ודא כי אין נזילות מהחיבורים. לאחר יציאת המים מהברזים (חם וקר) יש להפעיל את מתגי המים החמים והקרים בגב המכשיר ע"מ להפעיל את מערכת החימום והקירור. לאחר חיבור המערכת יש לפתוח את פקס הניקוז (בחלק התחתון של המכשיר) ולהזרים מים כ-5 דקות לשטיפת המערכת. יש להשתמש בצינורות גמישים חדשים בהתקנה ואין לעשות שימוש במערכות ישנות של צינורות גמישים.

## הוראות הפעלה

להפעלת או כיבוי מערכת החימום לחץ על מתג חימום בגב המכשיר. להפעלה או כיבוי תאורת חזית ומערכת הקירור, יש ללחוץ על מתג קירור בגב המכשיר  
\*בדגם אשר קיים חיישן אור, לחסכון בחשמל, ניתן לנתק או להפעיל אותו ע"י הרמה/הורדה של מתג בגב המכשיר.

## הערות חשובות

1. סכנה! אין להוציא את כבל החשמל ע"מ לכבות או להפעיל המערכת, יש להשתמש במפסקים בגב המכשיר.
2. אין לנקות את המכשיר עם מים (למניעת התחשמלות) מומלץ לנקות את המכשיר באמצעות מטלית לחה ואחר כך לייבשו היטב.
3. אין לאפשר לילדים קטנים למשוך את ברז המים החמים.
4. אין להזיז את המכשיר בגסות ואין להטות אותו לכל זווית הגדולה מ-45°.
5. כדי ללחוץ על כפתור רתיחה REHEATING יש להמתין שטמפ' המים החמים תגיע למקסימום.
6. **יש להחליף סננים כל 6 חודשים, בתשלום, ע"י טכנאי מורשה מטעם החברה. (אי החלפת הסננים במועד עלולה לגרום להתחממות יתר במכשיר לנזילות, ולקצר חשמלי וכו')**
7. אזהרה - כיוון התרמוסטט יעשה ע"י טכנאי מוסמך בלבד.
8. החברה לא תהיה אחראית על מכשיר שטופל ע"י אדם שלא הוסמך והופנה על ידה.
9. היזהרו מחיקויים!
10. חובה להתקין מקטין לחץ מעל 3 אטמוספרות.
11. אם פתיל זינה ניזוק יש להחליף אותו רק במעבדת שירות המאושרת על ידי חברת **א.א מעיינות בע"מ**.
12. בזמן שהייה מחוץ לבית/עסק (מעל 8 שעות) יש לנתק את המכשיר ממקור מים וחשמל.
13. **הודעה חשובה/אזהרה: באחריות הלקוח להחליף את הצינור 6 מ"מ מנקודת המים למכשיר הזנה אחת לשנתיים-צינור זה עלול להתייבש ולהסדק.**