

הוראות הפעלה

בר מים אקוואטק

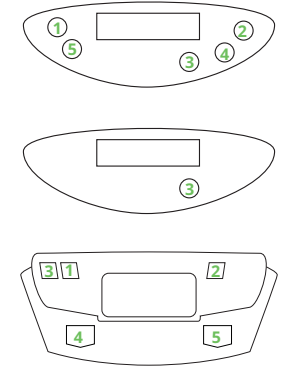
הוראות התקנה והפעלה למערכות חימום וקירור מי שתייה דגם "אקוואטק" דלפק / רצפתי



1. הזרם מים למתקן והמתן עד ליציאת מים מברז מים החמים והקרים.
2. חבר את שקע החשמל לתקע.
3. הדלק את המתקן במתגים היעודיים. הצג הדיגיטלי ידלק ויציין את הזמן והטמפרטורה (תחת "הוראות הפעלה" בהמשך ניתן הסבר לכיוון השעון והטמפרטורה).
4. מצב חימום: להדלקה לחץ על כפתור HEAT והחיווי ירצד. לכיבוי לחץ על כפתור HEAT למשך 10 שניות.
5. מצב קירור: להדלקה לחץ על כפתור COOL והחיווי ירצד. לכיבוי לחץ על COOL להפסקת מצב הקירור.
6. במידה ורוצים הרתחה נוספת של המים החמים יש ללחוץ על כפתור ה-EXTRA HOT.
7. להפעלת מצב שבת: לחץ על כפתור EXTRA HOT למשך 10 שניות עד להישמע צפצוף והצג הדיגיטלי יכבה.
8. לכיבוי מצב שבת: לחץ על כפתור ה-EXTRA HOT למשך 10 שניות עד להישמע צפצוף והצג הדיגיטלי ישוב לעבודה ומד הטמפרטורה יחזור לקדמותו.

צורת הצג הדיגיטלי עשויה להשתנות מדגם לדגם

- 1 HEAT/מפסק חם
- 2 COLD/מפסק קר
- 3 EXTRA HOT/התקן שבת/חימום נוסף
- 4 SELECT/בורר
- 5 MODE/תפריט



מדריך שימוש במערכת

1. קביעת טמפרטורת חימום רצויה: לחץ על SELECT, טמפרטורת החימום תהבהב. להעלת טמפרטורה: יש ללחוץ על HEAT ולהורדה יש ללחוץ על COOL, לאחר כיוון הטמפרטורה יש להמתין מספר שניות.
2. קביעת טמפרטורת קירור רצויה: לחץ על SELECT, טמפרטורת החימום תהבהב. להורדת הטמפרטורה: יש ללחוץ על COOL ולהעלאת הטמפי יש ללחוץ על HEAT, לאחר כיוון הטמפרטורה יש להמתין מספר שניות.
3. כיוון השעון: לחץ על SELECT ולאחר מכן פעמיים MODE, צג השעות יבהב. להעלאת השעה לחץ על HEAT להורדת השעה לחץ על COOL לאחר כיוון השעה לחץ SELECT ואז יבהבו הדקות. להעלאת הדקות לחץ על HEAT להורדת הדקות לחץ על COOL לאחר כיוון השעה לחץ SELECT לאחר מכן המתן עד שיפסיק להבהב.
4. כיוון זמן הדלקת המכשיר באופן אוטומטי: לחץ על SELECT ולאחר מכן 3 פעמים על MODE. לאחר מכן יש לפעול לפי פעולות כיוון שעון המצוינות לעיל.
6. כיוון הפסקת המכשיר באופן אוטומטי: לחץ על SELECT ולאחר מכן 4 פעמים על MODE. לאחר מכן יש לפעול לפי פעולות כיוון שעון המצוינות לעיל.

חלקי המערכת

1. כיסוי עליון
2. נורת בקרת חימום
3. נורת בקרת הפעלת מתח
4. נורת בקרת קירור
5. כפתור בטחון מים חמים (נעילת ילדים)
6. לחצן מים קרים
7. לחצן מים פושרים
8. לחצן מים חמים
9. תא אכסון (קיים רק בדגם רצפתי)

10. שוקת עודפים
11. מפסק בורר תא אכסון מים
12. מפסק OFF/ON
13. ריקון מים חמים
14. פתיל זינה

מאפייני המערכת

- מערכת זו נועדה לספק מי שתייה חמים וקרים על פי דרישה.
- על מנת להתקין את המערכת יש צורך בנקודת הזנת מים והזנת חשמל.
- מומלץ לחבר את המערכת למתקן טיהור מים על מנת לשנות מים נקיים וטהורים.
- במידה ואין מערכת טיהור מים, יש לחבר את המערכת לסנן המסופק עם המערכת.
- המערכת מצוידת במדחס עוצמתי ומיכלי מים העשויים מנירוסטה על מנת להבטיח איכות ונוחות לטווח ארוך.

הערות חשובות

1. למניעת תקלות או נזק למערכת יש לעקוב בקפידה אחר הוראות ההתקנה!
2. **סכנה!** אסור להוציא את כבל החשמל לאחר הזנת מים למערכת! על מנת לכבות או להפעיל את המערכת יש להשתמש במפסקים הייעודים (12)
3. אין לנקות את המכשיר עם מים (מניעת התחשמלות), מומלץ לנקות את המערכת באמצעות מטלית לחה ולאחר מכן לייבש היטב.
4. אין לאפשר לילדים קטנים למשוך את ברו המים החמים של המערכת.
5. אין להזיז את המכשיר בגסות או להטות את המכשיר לזווית הגדולה מ-45 מעלות.
6. מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) עם מוגבלות. אלא אם כן הם תחת פיקוח או שקיבלו הנחיות לשימוש במכשיר על ידי האדם האחראי לבטיחותם.
7. ילדים חייבים להיות תחת פיקוח של אדם מבוגר בעת השימוש במכשיר!

הוראות התקנה

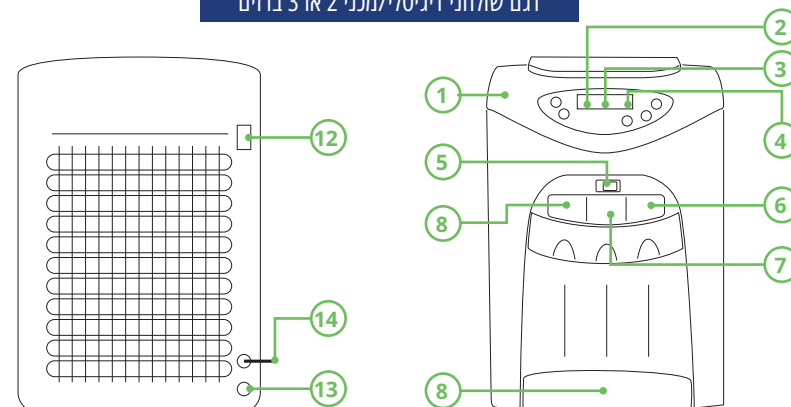
דגשים לקראת התקנה:

- יש למקם את המערכת על גבי משטח ישר ויבש.
- יש למקם את המערכת במקום פנימי המוצל ומוגן מפני השמש ובמרחק של לפחות 20 ס"מ מהקיר האחורי.
- מומלץ להתקין את המערכת במרחק מסוים ממתקני חשמל אחרים על מנת למנוע התחממות של המערכת ובמקרה חלילה של נזילה שלא יגרם נזק נוסף.
- המערכת מיועדת לעבוד בסביבת טמפרטורה הנעה בין +5- מעלות צלסיוס - 35 מעלות צלסיוס.
- במקרה של התקנה על תשתית התקנה קיימת, יש להחליף את מחברי ההזנה וצנרת ההזנה למערכת.

חיבור המערכת להזנת מים:

1. בחר ברו נוח לחיבור הזנת מים למערכת, הוסף ברו ניתוק (לצורך שירות / תיקון) וחבר צינור הזנת מים למערכת.
2. במידה ומחברים את המערכת למתקן טיהור מים יש להזין את המערכת מהמתקן ישירות.
3. במידה ומחברים את המערכת לסנן המצורף חשוב לבצע שטיפה יסודית של הסנן לפני חיבור צינור ההזנה למתקן המים. את השטיפה מבצעים ע"י חיבור הסנן להזנת מים, הזרמת המים למשך כ-10 דקות עד לקבלת מים צלולים. לאחר מכן ניתן לחבר את הסנן ע"י צינור למתקן המים.
4. יש לפתוח באיטיות את ברו הזנת המים למכשיר ולוודא שאין נזילות מהמחברים.
5. פתח את ברוי המים של המערכת (ברז מים חמים וקרים) והזרם מים לקנקן עד לקבלת זרימה שוטפת וחלקה ללא בועות. **רק לאחר מכן חבר את המערכת לחשמל!**
6. הפעל מפסק מים קרים ולאחר כ-5 דקות הפעל מפסק מים חמים.
7. יש להמתין כ-15 דקות עד להפעלה רציפה ולקבלת מים חמים וקרים

דגם שולחני דיגיטלי/מכני 2 או 3 ברויים



דגם עומד דיגיטלי/מכני 2 או 3 ברויים

