

amiad®  
**COMPACT**



## הוראות התקנה ואחזקה

מסנן מים מדגם עמיעד קומפקט Amiad Compact

תודה לך על שבחרת מסנן מתוצרת עמיעד מערכות מים בע"מ. מוצר זה תוכנן במטרה להעניק לך ולביתך מים מסוננים מוכחתי אבנית, ולשרת אותך שנים רבות. אנא קרא בעיון ופעל בהתאם להוראות הבטיחות וההתקנה המופיעות במסמך זה על מנת להבטיח כעולה אמינה ובטוחה של המוצר. חשוב לדעת כי על מנת ליהנות משירות ומאחריות מבית עמיעד יש להירשם לאחריות באתר בקישור:

[www.amiadhomefilters.com/product-registration](http://www.amiadhomefilters.com/product-registration)

או בשרות הלקוחות בטלפון: \*2958

### נתונים כלליים

- דגם המסנן – **עמיעד קומפקט** מתוצרת עמיעד מערכות מים בע"מ, קיבוץ עמיעד ד.ג. גליל עליון 1 מיקוד 1233500. ארץ ייצור ישראל.
- המסנן מיועד לסינון חלקיקים ולהפחתת שיקוע אבנית ממי השתיה.
- המסנן מיועד להתקנה ברשת אספקת המים על קו המים הקרים בלבד, לחץ עבודה מינימלי: 1.5 בר, לחץ עבודה מקסימלי: 6 בר, טמפרטורה שאינה עולה על 40°C.
- החלפת מחסנית הסילגארד במסנן נדרשת אחת ל-4 חודשים או לאחר 85,000 ליטרים.
- חיבור צנרת "3/4".

## התקנה

- רשימת מתקינים מוסמכים ניתן למצוא באתר עמיעד בעמוד צור קשר [www.amiadhomefilters.com/contact](http://www.amiadhomefilters.com/contact)
- ההתקנה תבצע אחרי השעון, על קו המים הקרים בלבד, תברגו BSP או BSPT תקני, כמקובל בישראל.
- אין להשתמש בפשתן כחומר אטימה.
- מסנן עמיעד קומפקט מסופק עם רשת סינון (3). שים לב לחץ המורה על כיוון זרימת המים, והתקן את המסנן בהתאם. התקנה בכיוון זרימה שאינו נכון או שטיפה הפוכה עלולים לגרום נזק לרשת הסינון.
- המלצות:
  1. להרכיב ברזים לפני ואחרי המסנן כדי לאפשר סגירת המים לצורך ניקוי המסנן.
  2. להתקין מקטין לחץ.
  3. להתקין את המסנן כך שגוף המסנן פונה כלפי מטה.

## אחזקה

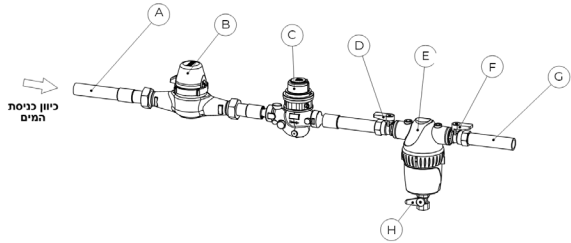
### אזהרה: אין לפתוח את המסנן לפני שחרור הלחץ הכלוא בו!

יש להכין כלי עם מים לפני סגירת ברז אספקת המים לצורך ניקוי רשת הסינון.

### החלפת מחסנית סילגארד

1. סגור את ברז אספקת המים למסנן (D) ואת הברז אחרי המסנן (F) במידה וקיים. פתח את ברז השטיפה והניקוז (H) לשחרור לחץ המים הכלוא במסנן.
  2. פתח את מכסה המסנן בעזרת מפתח העזר (7).
  3. הוצא את מחסנית הסילגארד (2) ורשת הסינון (3) והפרד ביניהן.
- ניקוי רשת הסינון
- מומלץ לנקות את רשת הסינון כאשר לחץ המים בבית יורד ויתכן כי רשת הסינון מלוכלכת. בנוסף, במועד החלפת מחסנית הסילגארד (אחת ל-4 חודשים).
- את הרשת יש לנקות בעזרת מברשת עדינה ובהתזת מים על רשת הסינון מבחוץ פנימה.
- ניקוי גוף ומכסה המסנן
- את גוף ומכסה המסנן ניתן לנקות בעזרת התזת מים קרים.
- אין לנקות את גוף ומכסה המסנן בעזרת אמצעי העלול לפגוע בהם, כגון: חומרים כימיים, שפשוף עם מברשת או סקוץ' וכדומה.
4. חבר את המחסנית החדשה לרשת הסינון.
  5. ודא שהאטם (4) נמצא במגרעת מכסה המסנן. החזר את מחסנית הסילגארד עם רשת הסינון לתוך מכסה המסנן.
  6. הדק את המכסה בסיבוב בעזרת מפתח העזר שברשותך (7).
  7. סגור את ברז השטיפה והניקוז (H).
  8. פתח באיטיות את ברז כניסת המים (D), ודא שאין נזילה.
  9. פתח את ברז השטיפה והניקוז (H) לשחרור הלחץ הכלוא.
  10. סגור את ברז השטיפה והניקוז (H), ופתח את הברז שאחרי המסנן, במידה וקיים (F).
- במידה וזרימת המים מופסקת למשך יומיים ומעלה יש לנקות את המים מהמסנן ע"י סגירת ברז הכניסה למסנן (D) ופתיחת ברז השטיפה והניקוז (H).

התקנה מומלצת מסנן דגם עמיעד קומפקט	
#	תיאור
A	צינור ראשי - כניסה
B	מד מים דירתי
C	מקטין לחץ
D	ברז הכניסה למסנן
E	מסנן דגם "עמיעד קומפקט"
F	ברז ניתוק אחרי המסנן
G	צינור הכניסה לבית
H	ברז שטיפה וניקוז המסנן



מפרט חלקים עמיעד קומפקט

מפרט חלקים למסנן עמיעד קומפקט		
#	תיאור	מק"ט
1	בית מסנן 3/4"	710101-001588
2	מחסנית סילגארד	700190-006328
3	רשת סינון אלחלד 50 מקרון	700101-002457
4	אטם אורינג למכסה מסנן	770102-000455
5	מכסה המסנן	710101-000510
6	ברז שטיפה וניקוז	300005-000006
7	מפתח עזר	710101-000853



## אזהרות והוראות בטיחות

- מסנן זה מיועד לטיפול במי שתיה המסופקים רק מרשת אספקת מים.
- כשיש הודעות ממשרד הבריאות או מהרשויות המוסמכות בדבר מחדל תברואתי, יש להרתיח את מי השתיה ולנהוג בהתאם להוראותיהם.
- המסנן משחרר פוליפוספאטים למים. מומלץ לאנשים בעלי בעיות בריאות להתייעץ עם רופא לפני השימוש במסנן.
- למניעת התרבות מיקרואורגניזמים יש להקפיד ולפעול בהתאם להוראות היצרן לטיפול במסנן ולתחזוקתו (ראו אחזקה לעיל).
- ביצועי המסנן נבדקו בתנאי מעבדה מבוקרים. בתנאי שימוש רגילים קיימת אפשרות לשינויים בביצועי המסנן בהתאם לתנאי הסביבה.

מטעמי נוחות מסמך זה כתוב בלשון זכר אולם הכתוב מתייחס גם ללשון נקבה.



חסכון באנרגיה  
ובעלויות תחזוקה



תו תקן  
מכון התקנים



הגנה על מכשירי החשמל,  
הברזים והצנרת



הגב החזק  
של עמיעד