

בקרה

ברמד גינון

בקר השקיה לגינון

BIC 1



BIC 1 הינו בקר השקיה המיועד להתקנה על מגוף גינון או על מפעיל סולנואיד ומאפשר גמישות מלאה, פשטות ונוחיות בקביעת זמני ומועדי השקיה.

ה-**BIC 1** כולל אפשרות מובנית לחיבור חישן גשם לחסכון במים תוך שחרור הצרכן מדאגות ועבודה.

בקר השקיה **BIC 1** מופעל באמצעות שתי סוללות סטנדרטיות המבטיחות הפעלה אמינה ורצופה עד שלוש שנים.

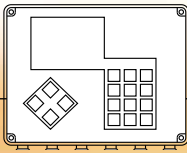
יישומים

- מערכות השקיית גינות בטפטוף, התזה והמטרה
- השקיית אדניות ועציצים
- מערכות למרפסות וגגות
- שטחים ציבוריים בשולי כבישים ואיי תנועה

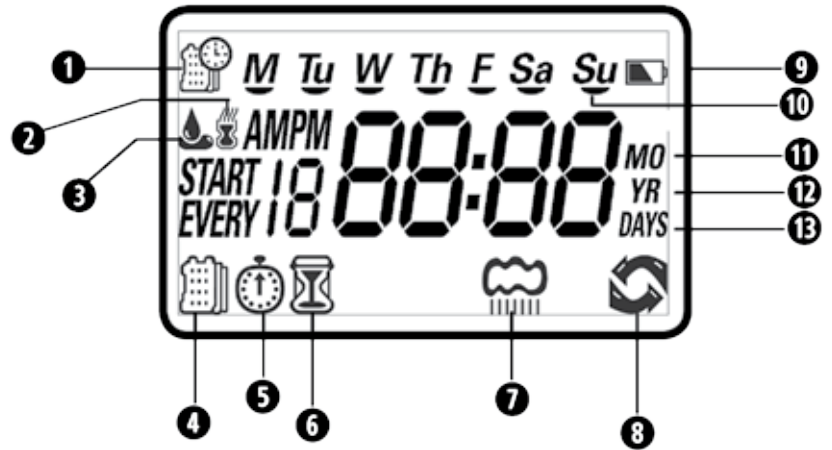
תכונות ויתרונות

- בקרת השקיה והפוגות לפי ימים ושעות
- חומרי מבנה מתקדמים
 - חוזק מכני גבוה
 - עמידות בשינויי לחץ
 - עמידות מפני פגעי מזג אוויר
- צריכת חשמל נמוכה
 - מפעל ע"י שתי סוללות (AA) רגילות
 - הסוללות מפעילות את הבקר עד שלוש שנים
- הפעלה ידנית
 - מאפשר השקיה ידנית דרך לוח המקשים של הבקר
 - למגוף ידית הפעלה תלת מצבית - פתוח, אוטומט, סגור
 - סגירה מכנית - מאפשרת סגירה ידנית למגוף
- הפעלה פשוטה וידידותית למשתמש
- פשטות בהתקנה והחזקה
- מוצר אמין ועמיד עם חותם האיכות של ברמד





בקרה



תצוגת מסך

1. שעה ותאריך - מציג שעה ותאריך נוכחיים
2. חיישן - מופיע רק כאשר חיישן כלשהו מחובר ופעיל
3. השקיה - מופיע רק כשהמגוף פתוח ומשקה
4. הגדר ימי השקיה - בחירת ימי השקיה או השקיה מחזורית
5. הגדר שעת תחילת השקיה - ניתן להגדיר עד 4 שעות פתיחה נפרדות ביום
6. הגדר משך השקיה - ניתן להגדיר מדקה אחת עד 5 שעות ו-59 דקות, לכל מנת השקיה
7. הגדר השהיית גשם - השבתת הבקר לתקופה של 1-99 ימים. בתום התקופה חזרה אוטומטית לתכנית ההשקיה
8. מחזור ידני - מסמן שכפתור הפעלה ידנית לחוץ. אחרי 5 שניות, מופיעה ספירה לאחור
9. תצוגת מצב סוללה - מהבהב כשהסוללה חלשה
10. בורר "ימי השבוע" - מראה את ימי השבוע בהם התכנית פעילה
11. מייצג את החודש בזמן כיוונון התאריך
12. מייצג את השנה בזמן כיוונון התאריך
13. מייצג את היום בזמן כיוונון התאריך או תכנות השקיה מחזורית