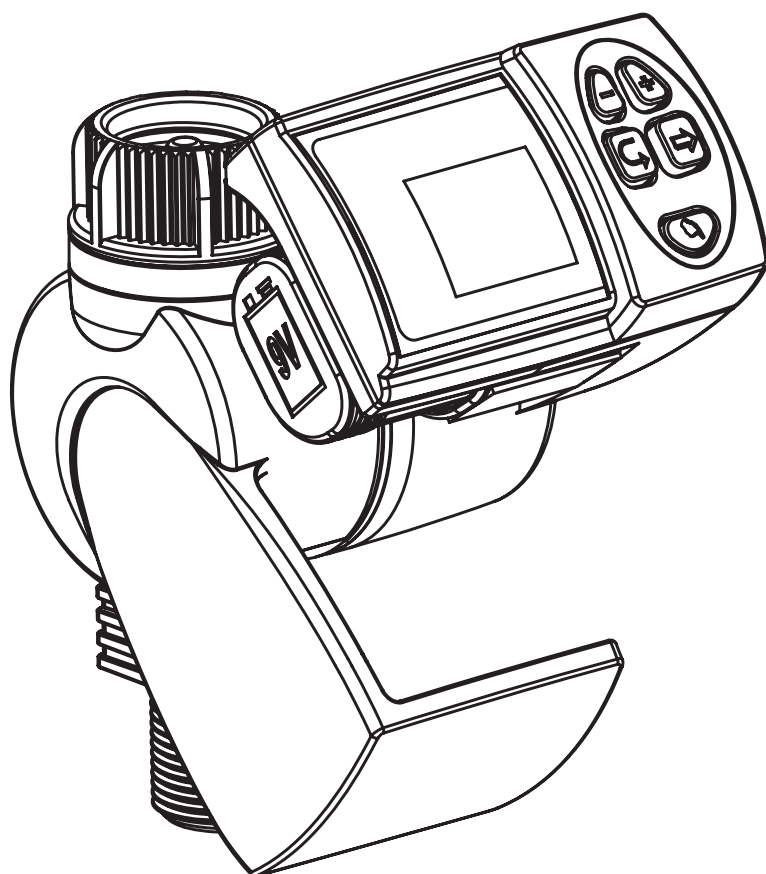


דגם 11000BT Bluetooth בקר השקיה הוראות הפעלה



קיבוץ כפר-בלום, גליל עליון 1215000 טל. 04-6900222
www.galconc.com | info@galconc.com

הוראות להפעלת אפליקציית גלקון לסמארטפון

חיבור הסמארטפון עם בקר גלקון

הנך נדרש לחבר את הסמארטפון פעם אחת בלבד. לאחר מכן, האפליקציה מתחברת עם הבקר באופן אוטומטי ומציגה את מסך ההפעלה הראשי של הבקר המחובר. הכנס בטריית לבקר (ראה הוראות במדריך למשתמש של דגם הבקר שברשותך).

1. הורד והתקן את אפליקציית Galcon BT מהחנויות או ע"י סריקת הברקוד.
2. אם האפליקציה מבקשת להפעיל בלוטוס, הקש OK לאישור*.
3. לחץ על שם הבקר שברשותך.
4. על הבקר מופיעה צלמית בלוטוס ולאחר מכן קוד צימוד בן ארבע ספרות.

שימו לב! קוד הצימוד יופיע על צג בקר ההשקיה למשך כ-10 שניות בלבד.

הכנס את הקוד והקש אישור. בסיום הצימוד, הבקר והסמארטפון מחוברים ומופיע מסך ההפעלה הראשי של האפליקציה.

* יש להפעיל פרטי מיקום במכשיר הסוללרי



ברוכים הבאים לגלקון

לא מצומד

הכנס קוד צימוד

קוד הצימוד יופיע
על צג בקר ההשקיה

אישור

בטל

DC 6100 - 40FC31

ברוכים הבאים לגלקון

מחפש...

לא מצומד

9001 - EEF35DF

11000 - DE3833A

DC 6100 - 40FC31

הוראות להפעלת אפליקציית גלקון לסמארטפון

פתרון בעיות:

בדוק את האפשרויות הבאות:

- וודא שנתת הרשאה ל'שירותי מיקום' בעת התקנת האפליקציה
 - וודא ש'שירותי מיקום' מופעל
 - הכנס להגדרות בלוטוס במכשיר הטלפון ובדוק שהבקר מופיע ברשימת המכשירים
- במידה והבקר לא מופיע ברשימה, יש לבצע איתחול בהתאם להוראות המפורטות בהמשך**




- במידה והבקר מופיע ברשימה כבה והפעל את הבלוטוס במכשיר הטלפון






- סגור את האפליקציה (שגם לא תרוץ ברקע) ופתח אותה מחדש
- במידה והבקר מופיע באפליקציה אך לא מצליח להתחבר נסה להתחבר עם מכשיר טלפון אחר כדי לזהות את הבעיה


אתחול של הבקר:

9001BT - לחץ בו-זמנית על שלושת הכפתורים
למשך 5 שניות.   

7101BT - לחץ בו-זמנית על שלושת הכפתורים
למשך 5 שניות.   

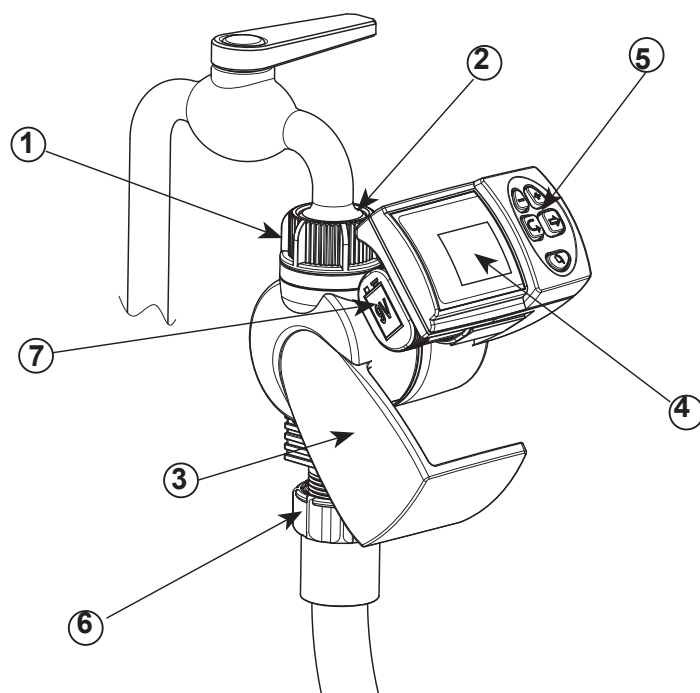
11000BT - לחץ בו-זמנית על שלושת הכפתורים
למשך 5 שניות.   

6100BT - לחץ בו-זמנית על שלושת הכפתורים
למשך 5 שניות.   

8000BT - לחץ בו-זמנית על שלושת הכפתורים
למשך 5 שניות.   

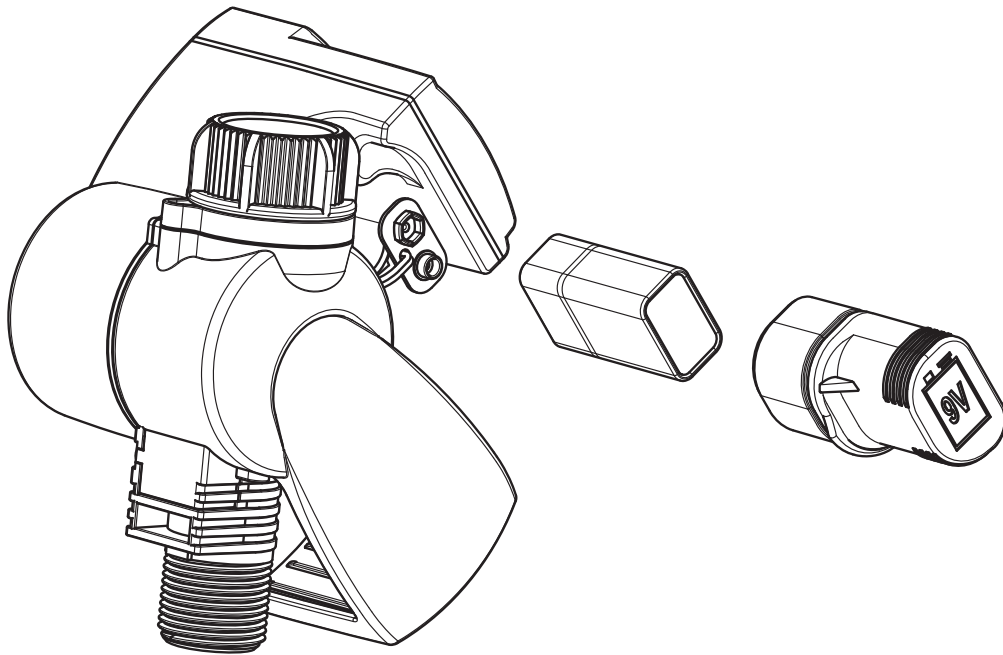
1. הכרת הבקר

1. מחבר רקורד לברז.
2. מסנן פנימי.
3. תושבת הבקר.
4. צג.
5. לחצני תכנות והפעלה.
6. חיבור (הברגה חיצונית) לקו ההשקיה.
7. בית הסוללה.



2. התקנת הסוללה

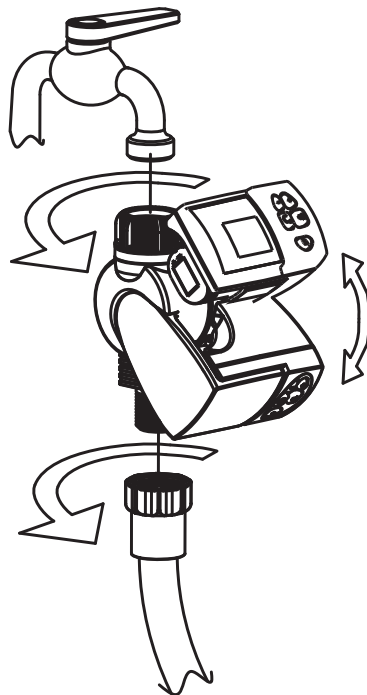
1. החזק את הבקר כאשר בית הסוללה פונה אליך ושלוף את מכסה בית הסוללה ממקומו ע"י משיכה.
2. חבר סוללה V9 אלקליין למחבר הסוללה
3. חבר מכסה בית הסוללה חזרה למקומו.
4. **שים לב:** כאשר אתה מחליף סוללה ודא שבית הסוללה יבש.



3. התקנת הבקר


1. ודא שהמסנן והאטם נמצאים במקומם.
2. הברג את מחבר הרקורד אל הברז (סגירה ידנית בלבד ללא כללי עזר).
3. חבר את צינור קו ההשקיה אל חלקו התחתון של הבקר בעזרת מחבר מתאים.

* שימו לב בקר זה מיועד להתקנה בצורה אנכית בלבד





4. תכונות הבקר

בפרק זה נציג דוגמה לתוכנית השקיה.
ניתן לשנות את הנתונים בדוגמא, להתאים אותם לתוכנית
ההשקיה הרצויה.
מתכנתים את הבקר בעזרת 4 לחיצים:

לחיץ שלבי התכנות- בוחר את מצב התכנות הרצוי
(למשל- משך ההשקיה). 

לחיץ בחירה- בוחר את הנתון.
אותו אנו עומדים לשנות (למשל – שעה, דקה, וכו).
שינוי הנתון יכול להתבצע רק בעת הבהוב הנתון
הנבחר.

לחיץ הוספה- מעלה את ערך הנתון שנבחר
(למשל מוסיף שעה). 

לחיץ הפחתה- מוריד את ערך הנתון שנבחר
(למשל מוריד שעה). 

הבקר תמיד חוזר למסך ראשי ("שעון") אם לא מבצעים כל פעולה.






אם אחד הנתונים פסק מלהבהב לפני שסיימת את התכנות יש ללחוץ על לחיץ  להמשך את התהליך.

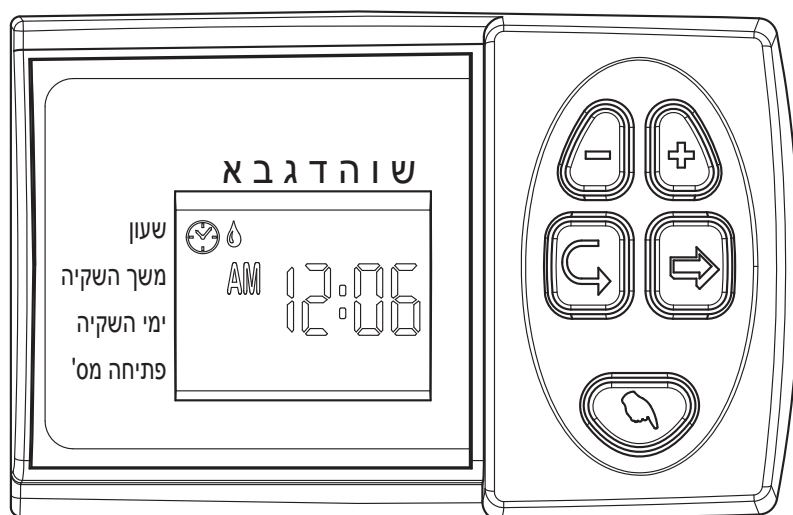
השקית חירום:



אם הכנסת סוללה ולא לחצת על אף לחיץ במשך 10 דקות, המסך יהבהב במשך כל הזמן ואחר כך יפתח השקייה ל- 5 דקות כל 24 שעות.

כיוון שעה ויום נוכחים

כדי שהמחשב יפעיל את מערכת ההשקיה בזמנים הרצויים יש לכוון אותו לשעה וליום הנוכחיים.

1. לחץ על  עד שיופיע .
2. לחץ על . תצוגת השעות תהבהב, קבע את השעה הנוכחית באמצעות  ו- . שים לב: AM לפני הפנה"צ PM אחה"צ.








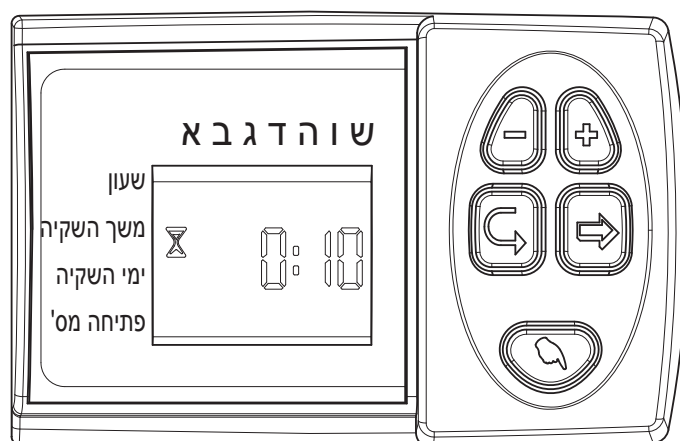
3. לחץ על תצוגת הדקות תהבהב. קבע את הדקה הנוכחית באמצעות  ו- . ניתן להציג שעון אירופאי 24 שעות ע"י לחיצה בו זמנית על לחיצים ולאחר הפסקת ההבהוב. לחיצה נוספת על לחיצים אלה מחזירה את השעות לתצוגה AM/PM

קביעת תוכנית השקיה שבועית








נניח שרוצים לתכנת את מחשב ההשקיה לפתוח את הברז 3 פעמים ביום. ב: 08:00 לפנה"צ.
01:00 אחה"צ ו- 7:00 אחה"צ, למשך 10 דקות בכל פעם, ביום שלישי וביום שישי.

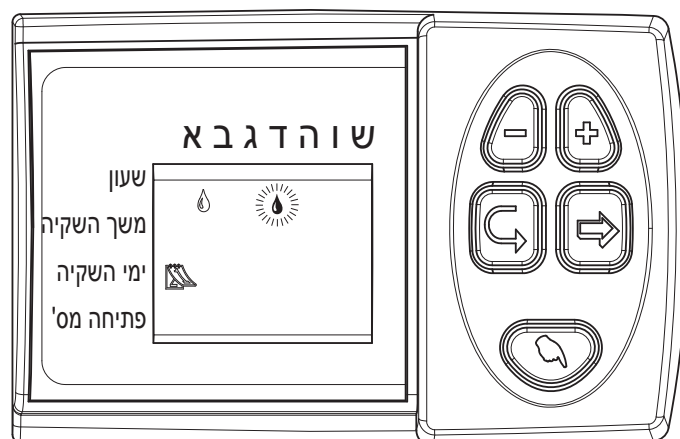
תיכנות משך ההשקיה:

1. לחץ על  עד שיופיע  מול "משך השקיה" תצוגת השעון תהבהב.
2. את תצוגת השעון על "0".
3. לחץ על . תצוגת הדקות תהבהב.
4. לחץ על  או  עד שתצוגת הדקות תתחלף ל- 10.



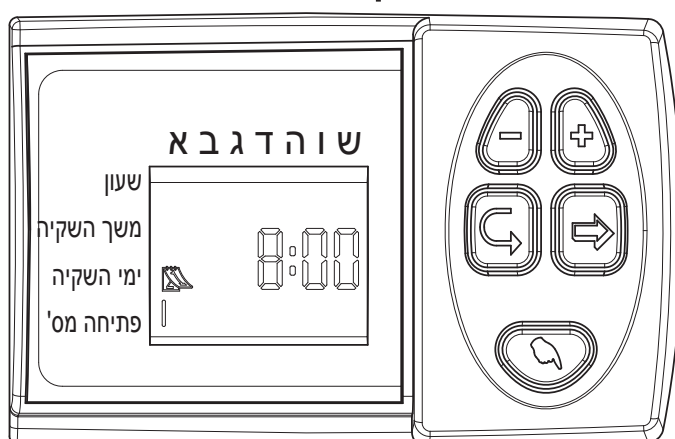
תיכנות ימי ההשקיה:

1. לחץ על  עד שיופיע  מול הכיתוב "ימי השקיה".
אם זהו התיכנות הראשון של הבקר, תהבהב המילה OFF על הצג.
2. לחץ על . טיפה מהבהבת תופיע מתחת ליום א' בחלק העליון של הצג. ע"י לחיצה על  העבר את הטיפה אל מתחת ליום ג' ולחץ .
הטיפה מתחת ליום ג' תפסיק להבהב וטיפה אחרת תהבהב מתחת ליום ד'. בעזרת  העבר את הטיפה אל מתחת ליום ו' ולחץ .






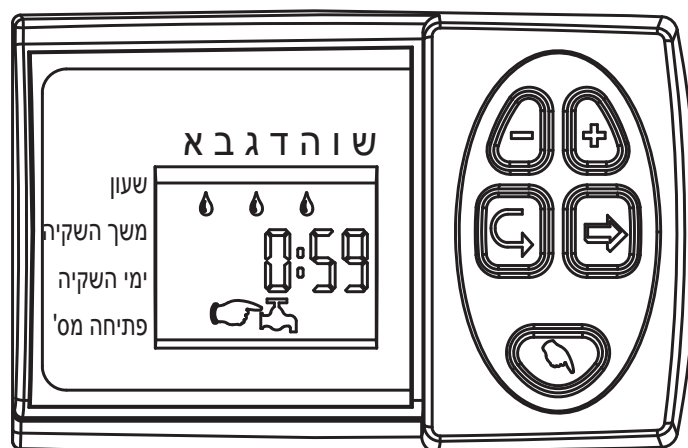
תיכנות שעת התחלת ההשקיה:

1. לחץ על Ⓢ על המסך יופיע START מול הכיתוב "ש.התחלה". אם זהו התיכנות הראשון של הבקר, תהבהב המילה OFF על הצג לחץ \oplus או \ominus ספירת השעות תהבהב.
2. בעזרת \oplus או \ominus קבע את זמן ההתחלה ל- 8:00 לפנה"צ – AM חזור על הפעולה לקביעת שעת ההפעלה השניה 11 START - ל- 01:00 אחה"צ – PM. קבע את שעת ההתחלה השלישית 111START – ל 7:00 אחה"צ- PM.
3. לחץ Ⓢ . על המסך יופיע START IV. לחץ ספרת השעות תהבהב. לחץ \oplus או \ominus שתופיע המילה OFF על המסך. הפתיחה הרביעית מבוטלת.



הפעלה ידנית ממוחשבת:


1. בפעולה זו מופעל הברז מיידית למשך זמן ההשקיה המוגדר בתוכנית. הברז ייסגר אוטומטית בתום משך ההשקיה שנקבע. שים לב שהתוכנית המקורית ממשיכה להתבצע בהתאם לזמנים שנקבעו. לא לבצע את הפעולה כאשר המסך מהבהב. **הפעלה:** לחץ על . ליד הכיתוב "ידני" יופיע  ומתחתיו יופיע  בצג וצגו כל ימי השבוע ומשך ההשקיה שנקבעו בתוכנית ההשקיה. תוך הצגת "ספירה לאחור" של משך ההשקיה (זו מופיע גם בהשקיה אוטומטית כשהברז פועל).



ביטול הפעלה: לחץ שנית על ציור . הברז והיד ייעלמו מהתצוגה. הברז ייסגר.

- אם משך ההשקיה הוא אפס (0:00), לא תתבצע השקיה
- לא ניתן לבצע השקיה ידנית כשהמחשב במצב תיכנות (תצוגה כלשהי מהבהבת)

התראה מהבהב על סוללה חדשה:

כאשר הסוללה נחלשת, יופיע על הצג ציור מהבהב של () סוללה. במצב זה נותרה עדיין בסוללה אנרגיה מוגבלת להפעלת הברז, יש להחליף את הסוללה בקדם. אם לא תוחלף הסוללה, המחשב יפתח את הברז 8 פעמים בלבד ולאחר מכן יושבת ויציג OFF, ניתן להחליף את הסוללה תוך 30 שניות מבלי לאבד את התוכנית.

הגדרה חסרה בתוכנית השקיה

בתצוגה יופיע NO PRO6 (במצב ידני ממוחשב בלבד) המשמעות היא שלא נקבע משך השקיה לבקר.

5. תחזוקה

- א. הוצא סוללה כאשר הבקר לא נמצא בשימוש זמן רב.
- ב. את המסנן הפנימי אחת למספר חודשים (ע"פ נקיון המים ותכיפות השימוש), מסנן לא נקי מהווה פתח לתקלות.
- ג. תספיק בשימוש רגיל למשך שנה אחת לפחות.
- ד. מים מומלץ 8-1 אט' (BAR) במידה ויש צורך בווסת יש להתקינו לפני הבקר.