## **README**

- 1. חבר את הרכיבים בהתאם לטבלת החיבורים.
  - 2. העלה את הקוד ללוח ה-Arduino
    - .3 הפעל את המערכת
    - 4. התחל לבצע שכיבות סמיכה:
- כל ירידה לטווח של עד 10 ס"מ מהחיישן תזוהה כחזרה.
  - כל 5 חזרות ייחשבו כסט אחד.
  - הנתונים יוצגו על גבי מסך ה־LCD.
  - בסיום כל שכיבת סמיכה יישמע צפצוף.
    - בסיום כל סט הדגל יזוז.
    - 5. בסיום, לחץ על הכפתור לאיפוס הספירה.