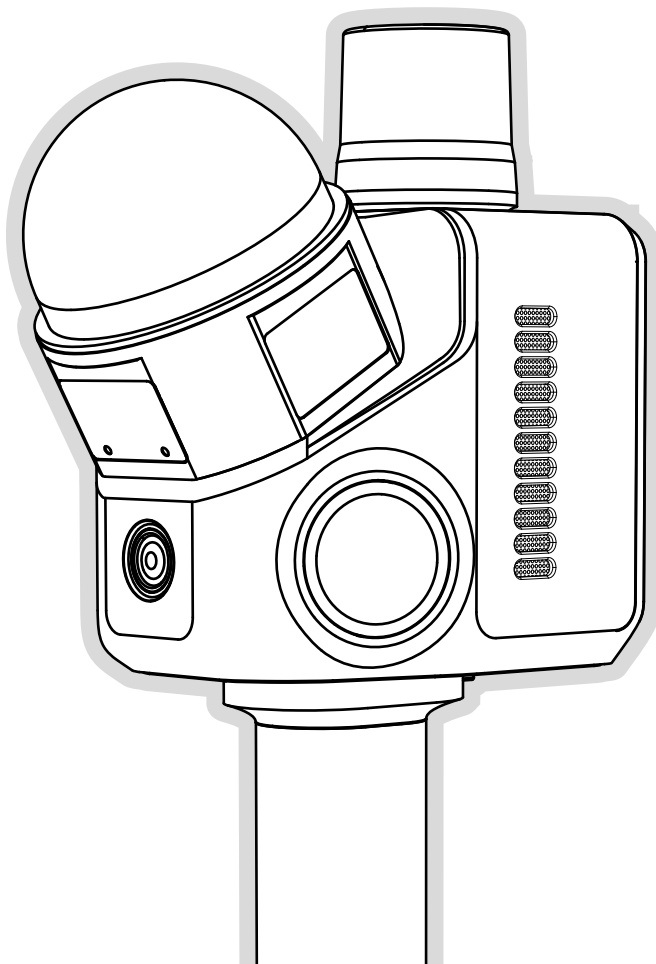


MANUAL

3DMAKERPRO

store.3dmakerpro.com



סורק תלת מימד

HAWK

3DMAKERPRO

- f @3DMakerProCares
- @official3DMakerPro
- @3DMakerPro
- https://store.3dmakerpro.com/
- service@3dmakerpro.com

JimuMeta

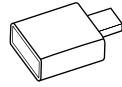
- f @JimuMeta
- @JimuMeta
- https://www.jimumeta.com/
- service@jimumeta.com



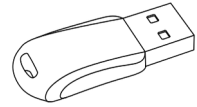
תכולת האריזה



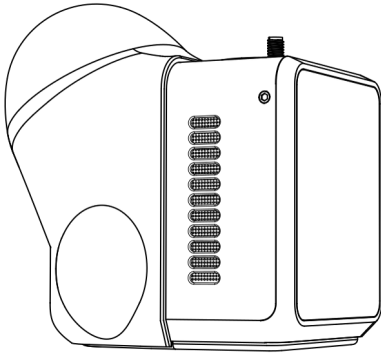
GPS חיצוני



מתאם USB-C

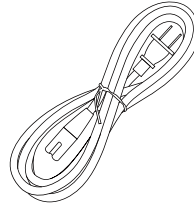


USB

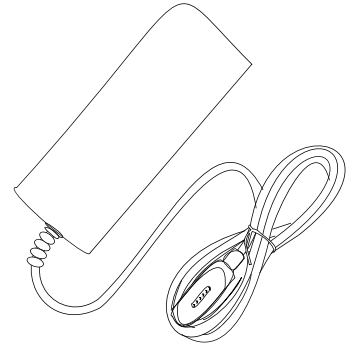


גוף הסורק

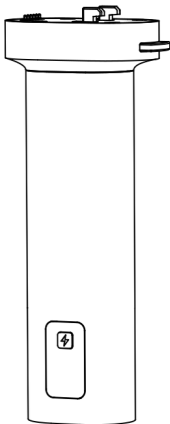
(מגיע עם כיסוי מגן מסיליקון.
נא להסיר אותו בעת השימוש בסורק.)



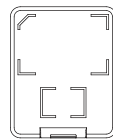
כבל חשמל * 4



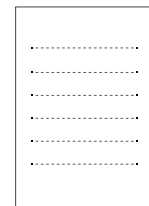
ספק כח



ידית אחיזה * 2



קופסא וכרטיס זיכרון



מדריך



תושבת ידית



בורג עגינה עם טבעת D



קורא כרטיסים

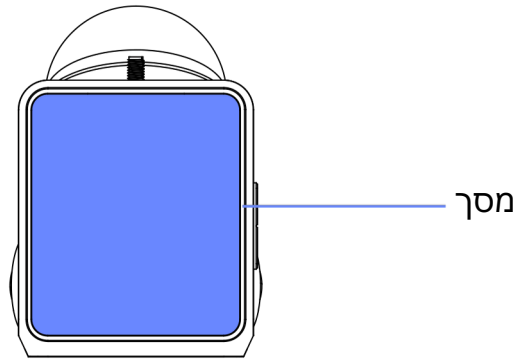
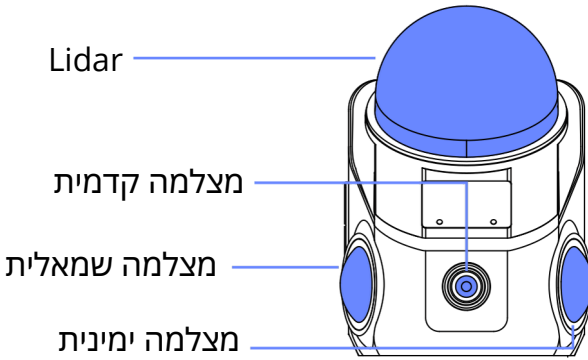
*תמונות המוצר הן להמחשה בלבד! המוצר בפועל עשוי להשתנות.

*כרטיס הזיכרון הותקן במכשיר לפני היציאה מהמפעל. תושבת כרטיס הזיכרון נועדה לאחסון הכרטיס.

מבנה הסורק

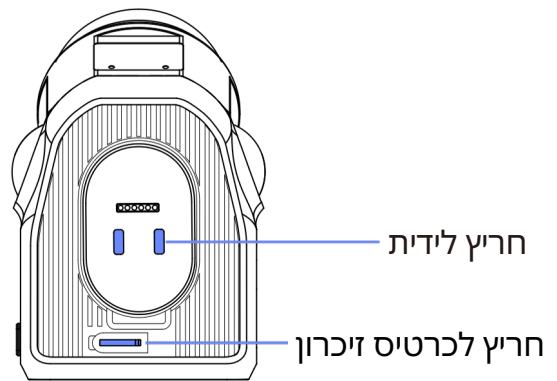
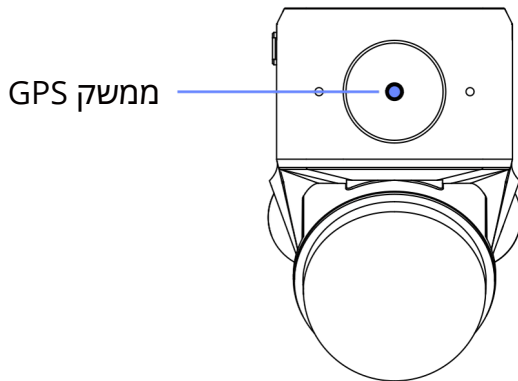
מבט קדמי

מבט אחורי



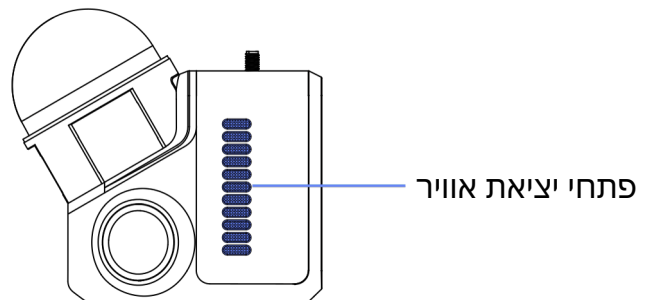
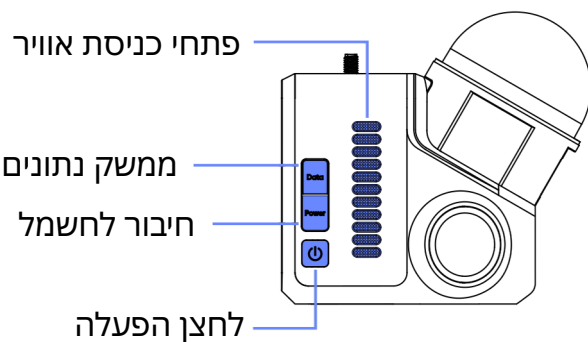
מבט עילי

מבט תחתון



צד משמאל

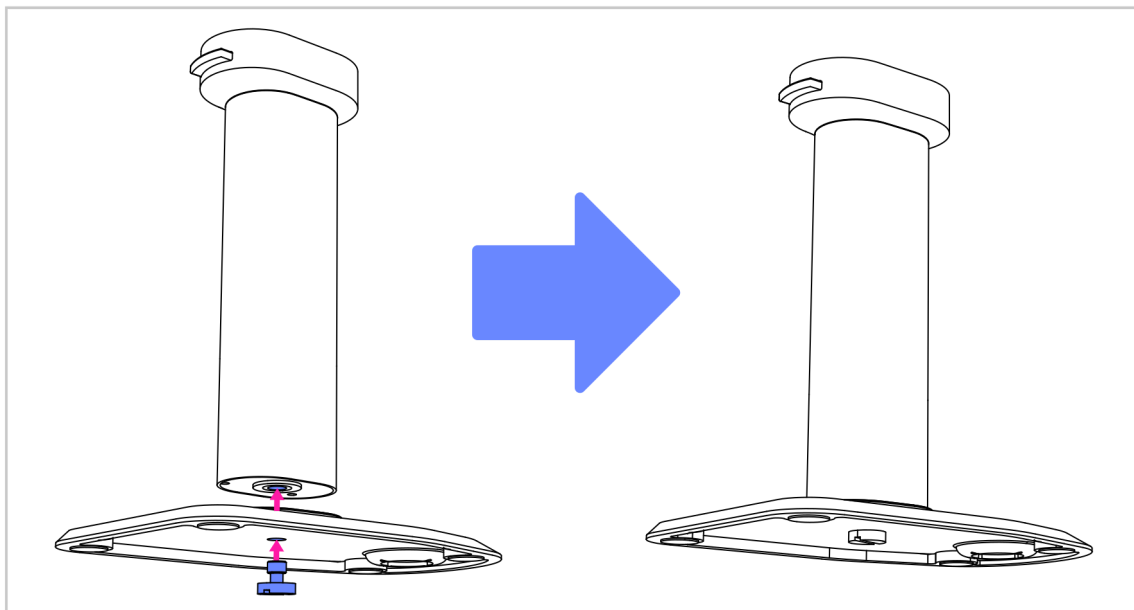
צד ימין



- לחיצה אחת: הפעלה
- לחיצה ארוכה למשך 6 שניות: כיבוי

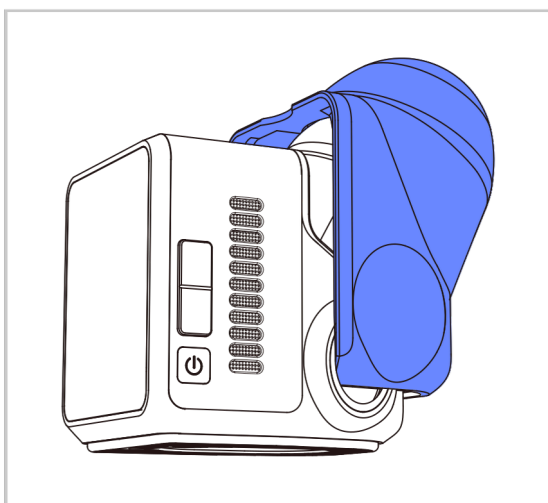
*חיבור החשמל נועד לחיבור לספק כוח חיצוני. (החיבור לידית הוא אופציונלי).

הרכבת חומרה

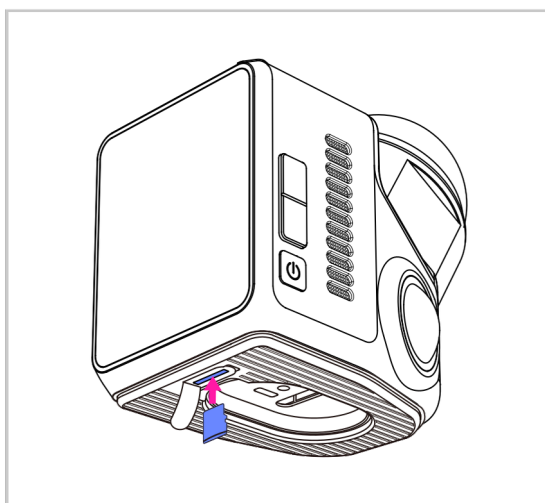


① חבר את תושבת הידית לידית באמצעות בורג הטבעת.

העבר תחילה את בורג ההרכבה (D-Ring) דרך חור ההברגה בתושבת הידית, קבע מראש את הידית על התושבת, ולאחר מכן הדק את הבורג בחלק התחתון.

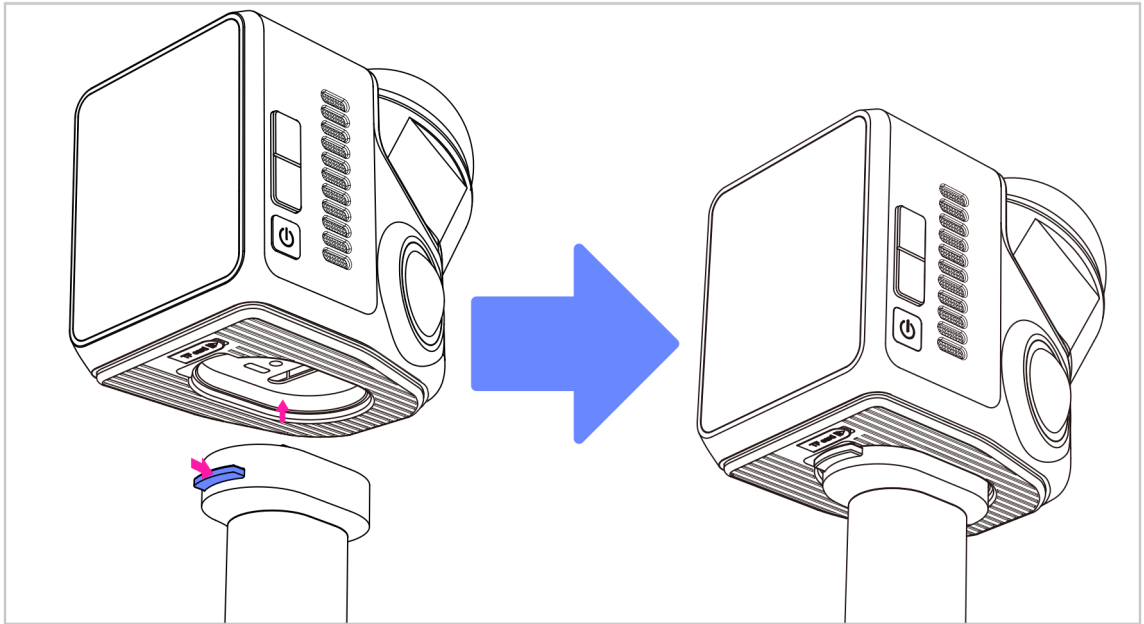


② הסר את כיסוי הסיליקון המגן לפני השימוש.

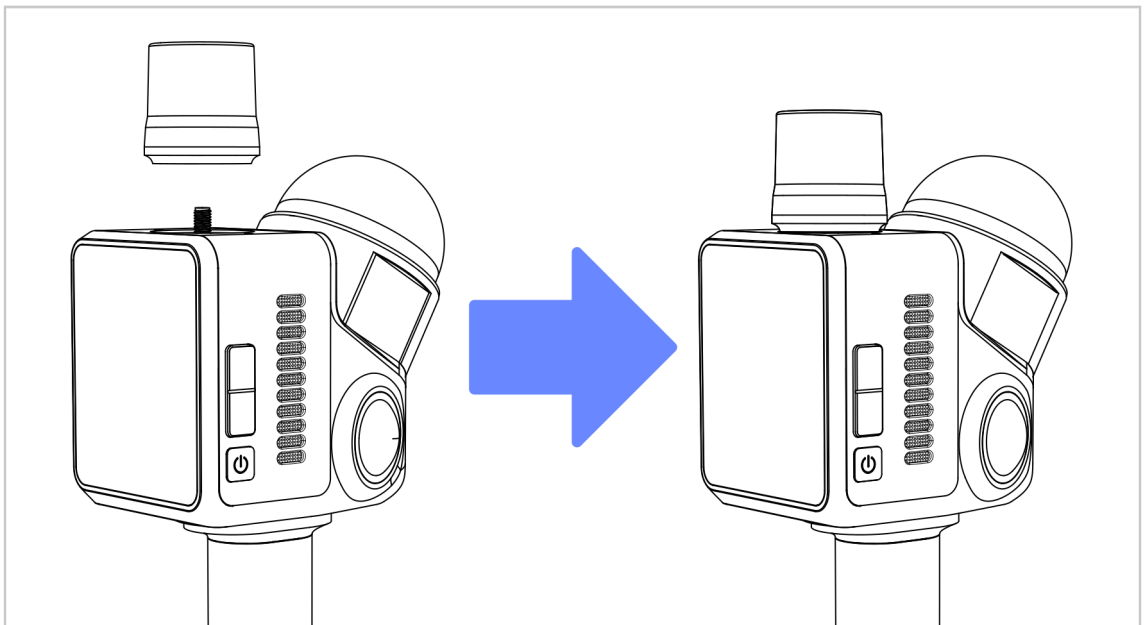


*③ הכנס את כרטיס הזיכרון למכשיר דרך חריץ הכרטיס התחתון.

(כרטיס הזיכרון הותקן במכשיר לפני היציאה מהמפעל. ניתן גם להסירו במידת הצורך.)

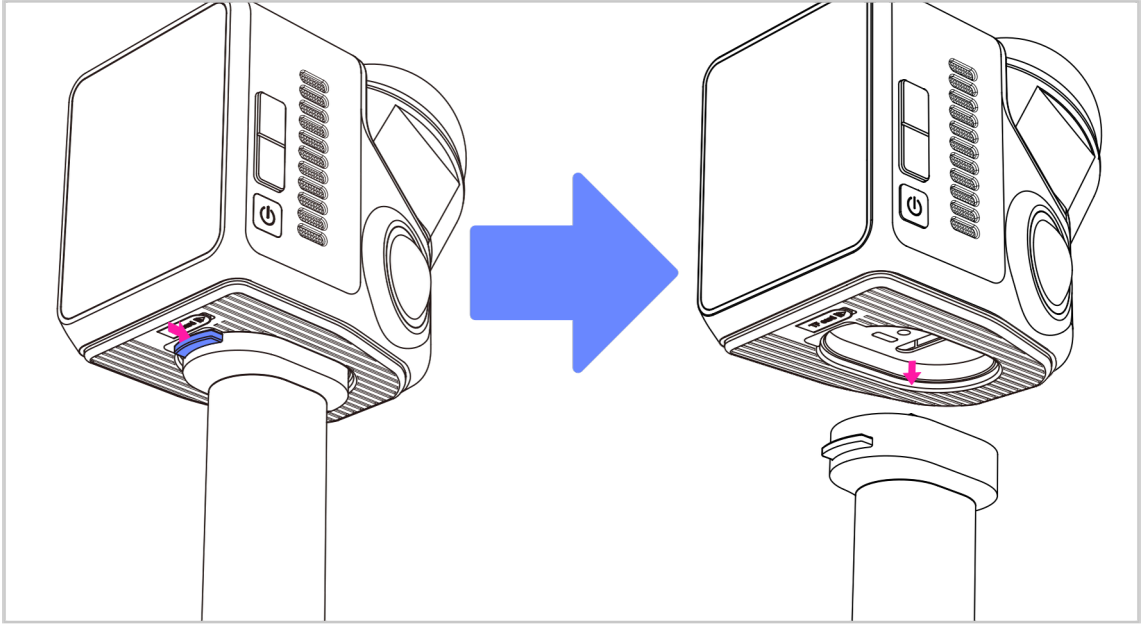


④ לחץ על הכפתור בידית כדי לחבר אותו למכשיר.

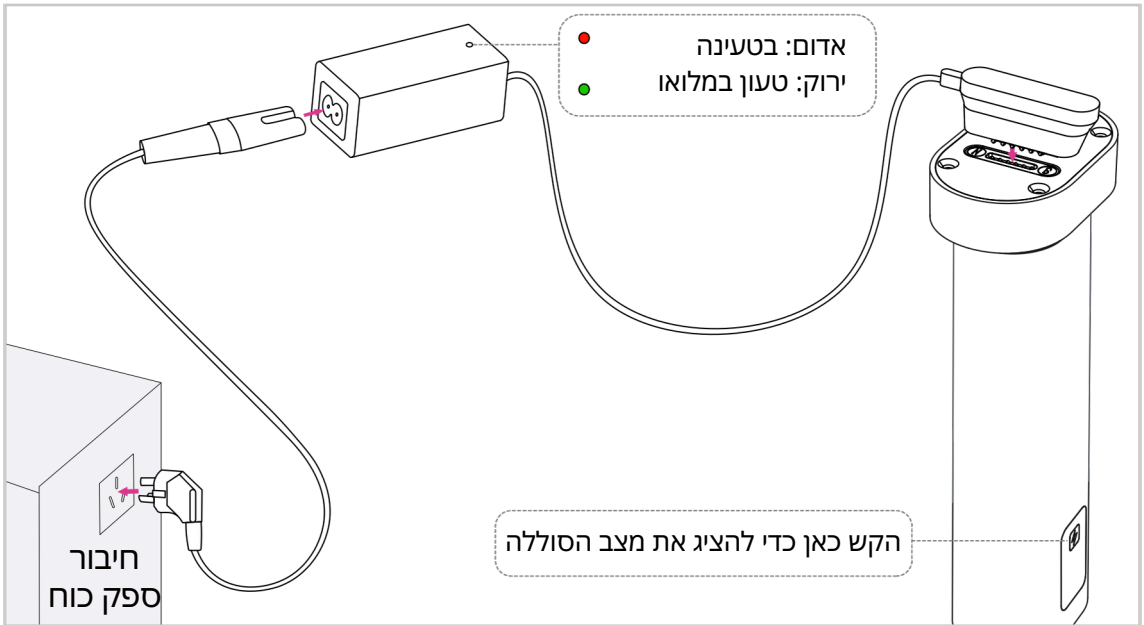


⑤ התקן את ה-GPS החיצוני בחלקו העליון של המכשיר דרך ממשק ה-GPS.

הטענת הסוללה



① לחץ על הכפתור בידיית כדי לנתק אותו מהמכשיר.



② יש לפעול לפי האזור כדי לחבר את הכבלים.

אנא בחר את כבל המתח המתאים בהתאם לתנאים בשטח.