



4M3394 – מקרן הולוגרמה

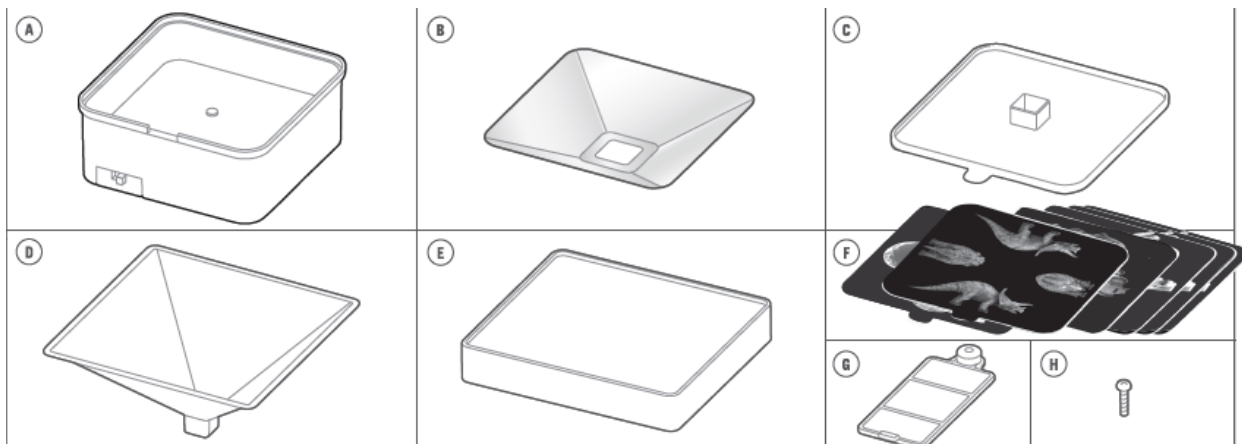
A. הودעות בטיחות

1. השגחה וסיווע של אדם מבוגר מומלצים בכל עת.
2. ערכה זו מיועדת לשימוש על ידי ילדים מעל גיל 8.
3. ערכה זו וה מוצר המוגמר שלו מכילים חלקים קטנים שעשויים לגרום במידה וגעת בהם שימוש לא נכון. הרחיקו מילדים מתחת לגיל 3.
4. למניעת קצרים חשמליים, לעולם אין געעת בмагעים שבתוור מארז הסוללה בעזרת שום חפץ מתכתית.

B. השימוש בסוללות

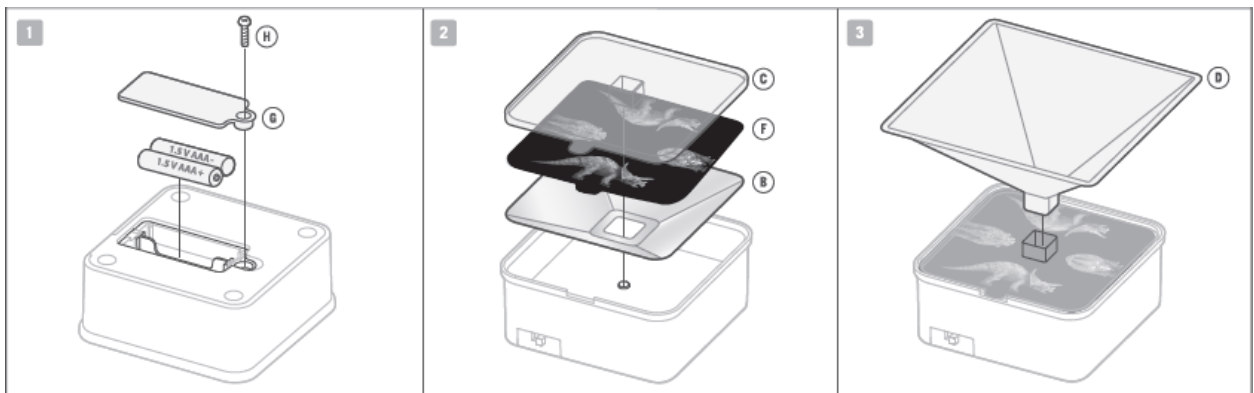
1. המוצר מצריך 2 סוללות "AAA" 1.5 וולט (לא כלולות).
2. להשגת תוצאות מיטביות, השתמשו תמיד בסוללות טריות.
3. וודאו שאתם מכנים את הסוללות עם הקוטביות הנכונה.
4. הוציאו את הסוללות מה מוצר כאשר אינם בשימוש.
5. החליפו סוללות ריקות מיד ואתן על מנת למנוע נזק אפשרי לערכה.
6. סוללות נתונות יש להוציא מה מוצר טרם טעינה חוארת.
7. סוללות נתונות יש להטעין מחדש תחת השגחת אדם מבוגר.
8. וודאו כי המגעים שבתא הסוללות אינם מקוצרים.
9. אין לנסות ולהטעין מחדש סוללות שאין נתונות.
10. אין לערबב בין סוללות ישנות וסוללות חדשות.
11. אין לערрабב בין סוללות אלקליות, רגילות (פחמן-אבץ) וסוללות נתונות (Ni-Cd).

C. תכונות המארז

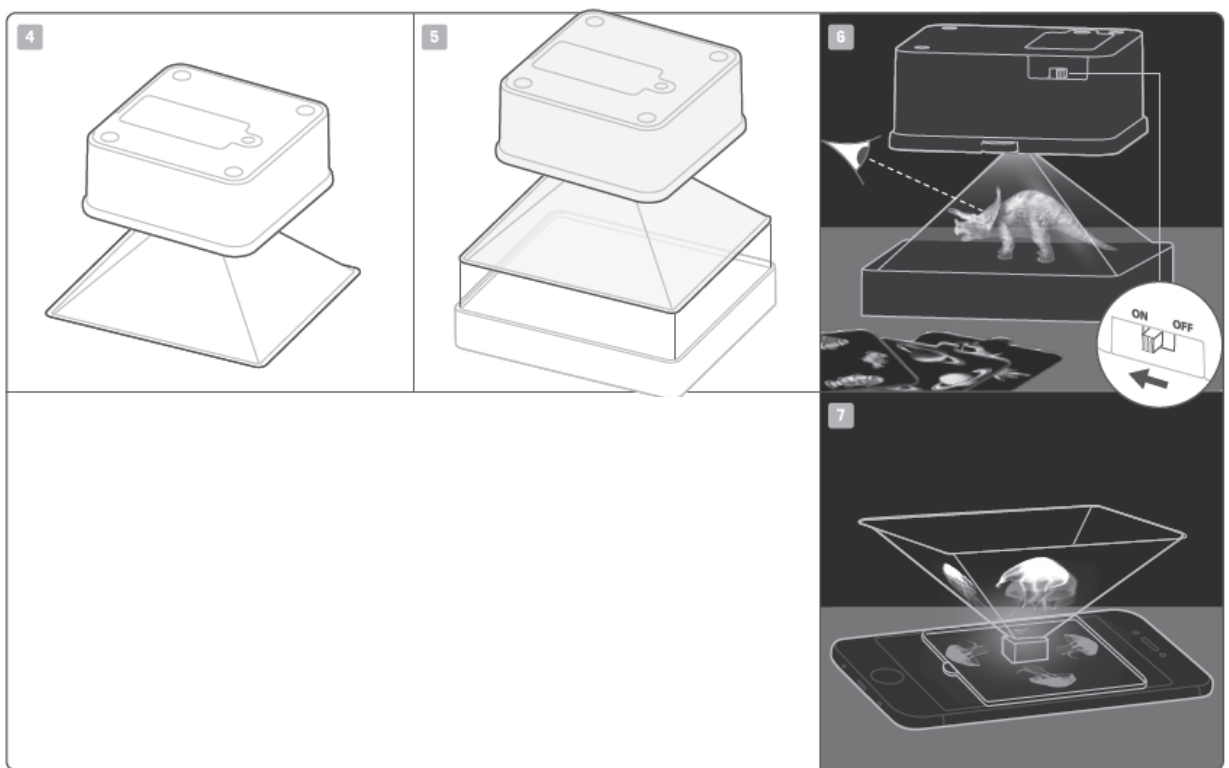


חלק A: בסיס X 1, חלק B: רפלקטור X 1, חלק C: מכסה שקוף X 1, חלק D: מסך עם ארבעה צדדים X 1, חלק E: סטנד X 1, חלק F: תבנית נייר X 8, חלק G: מכסה לסוללות X 1, חלק H: בורג. חלקים דרושים גם כעולים אינם כוללים בערכה: 2 X סוללות AAA 1.5 וולט וمبرגה קטנה עם ראש מוצלב.

D. הרכבה



1. הפכו את הבסיס על פיו. הכניסו שתי סוללות AAA 1.5 וולט לתוך תא הסוללות, כשקצה השטוח של הסוללה נגד הקפיץ המלופף בתוך התא. הרכיבו את מכסה תא הסוללות למקוםו ובטחו אותו בעזרת בורג.
2. הפכו את הבסיס על פיו ומקמו אותו בתוך הרפלקטור. לאחר מכן מקמו תבנית נייר בקצת הבסיס ומקמו את המכסה השקוף מעל תבנית הנייר.
3. דחפו את המסר בעל ארבעה צדדים לתוך החירץ שבמכסה השקוף.



4. הפכו את המכולול לצד השני כך שהמסר בעל ארבעת הצדדים פונה כלפי מטה.
5. מקמו את המכולול על הסטנד.
6. העבירו את המתג למצב מופעל (ON). האור שבתוכו הבסיס אמור להידלק. CUT באפשרותכם לראות הולוגרפיה מדהימה של דינוזאור על פני המסר בעל ארבעה צדדים! על התמונה ניתן לצפות בדרך הטובה ביותר מזווית נמוכה ובחדר חשוך. סובבו את תיבת התאורה על מנת לראות נקודות מבט שונות של הדינוזאור. כל שעליים לעשوت הוא להחליף את תבנית הנייר על מנת לראות נושא שונה. עשו את הבחירה שלכם!
7. באפשרותכם לעשות שימוש במסר בעל ארבעת הצדדים שלכם לצפייה בהולוגרמות על גבי מחשבי לוח ומושגי טלפון חכם. תזדקקו לאפליקציה המציגה את הולוגרמות על המסר שלכם. חלק

מהאפקטיביות האלה מציגות תМОנות אণימציה. לצפייה באণימציות, אתם זוקקים רק למסר בעל ארבעת הצדדים. מקמו אותו במרכז מסך מחשב הלוח או מסך מכשיר הטלפון החכם כМОץ באויר.

E. כיצד הדבר פועל

- הסוללה מספקת הספק לנורית חיוי ה- LED שבבסיס, ונורית חיוי ה- LED מקירינה אור כלפי מעלה במטרה להאריך את תבנית הנייר. האור ש מגיע מהתבנית מאייר כלפי מעלה לכיוון המסר בעל ארבעה צדדים.
- למרות שהמסר בעל ארבעת הצדדים הינו שקוף, הוא פועל כמו מראה. הוא משקף, או מקייף חלק מהאור המגיע מהתבנית. לאחר מכן האור עולה ממעלה מהתבנית והסמן משקף חלק מהאור דרך זווית ישרה, כך שהוא יוצא מהצדדים.
- כאשר אתם מביטים על המסר מהצד, באפשרותכם לראות דרכו לצד האחד, אולם אתם רואים גם את האור המשתקף מהמסך. הדבר הזה גורם לדברים להראות כאלו הסובייקט מרוח באוויר, כמו הולוגרמה.
- כאשר אתם משתמשים על צדדים שונים של המסך, אתם רואים תМОנות של צדדים שונים של הסובייקט. הדבר נותן לכם את הרושם כי התמונה באוויר הינה תМОנה תלת ממדית.

F. עובדות מעשניות

- הולוגרמה היא תМОנה תלת ממדית. הולוגrama מכילה תМОנות רבות של אובייקט, שככל אחת מהן מציגה את האובייקט מזוויות שונות. כאשר אתם צופים בהולוגrama מזוויות שונות, אתם רואים תМОנות שונות. כך ששתי העיניים שלכם רואות תМОנות שונות, מה שמטעה את העיניים שלכם בכךיה בתМОנה תלת ממדית.
- מערכת הולוגrama זו מציגה את הסובייקט מזוויות שונות, וכך שהתМОנה נראה כמו הולוגrama, אולם אין זהו הולוגrama אמיתית.
- המילה הולוגrama משמע "תМОנה שלמה".
- הולוגרמות קשור מאוד להפקה. לעיתים קרובות ממוקמים אותן על כרטיסי אשראי ואפלו על כרטיסים כניסה לאירועים כך שקשה לזייף כרטיסים בנקאים וכרטיסים למופעים.
- סוג ההולוגרמות שאנו רואים לעיתים קרובות בסרטים, זהן כמו תМОנות בהקרנה תלת ממדית. עדין אין אפשרות לביצוע בעזרת הטכנולוגיה של היום.
- האפקט ההולוגרפי בו נעשה שימוש בערכת ההולוגרמות שלכם הינה לעיתים בשימוש בתיאטרות במטרה להציג רוחות על הבמה. מסך זכוכית בקדמת הבמה משקף תМОנה של שחקו המסתתר מתחת לבמה. הטריק נקרא בשם הרוח של פפר, על שם הממציא שלו ג'ון פפר. אותו אפקט היה בשימוש בטלוויזיה ובסרטים לפני הופעתה CGI.

שאלות והערות

אנו מעריכים אתכם כלקוחות ושביעות הרצון שלכם מה מוצר הזה חשוב לנו. במקרה ויש לכם הערות או שאלות, או במידה ואתם מוצאים חלקיים בתחום ערכיה זו שחסרים או פגומים, אל תהססו ליצור איתנו קשר.

כתובת: חברת ליה טויס בע"מ, אריה שנקר 1, הרצליה פיתוח 4672501

באיימיל: info@lia.co.il, פקס: 09-3720171, טלפון: 09-9502552

אתר האינטרנט: www.lia.co.il

פייסבוק: www.facebook.com/liakid

אינסטגרם: [lia_toys/](https://www.instagram.com/lia_toys/)

יוטיוב: ליה עצושים