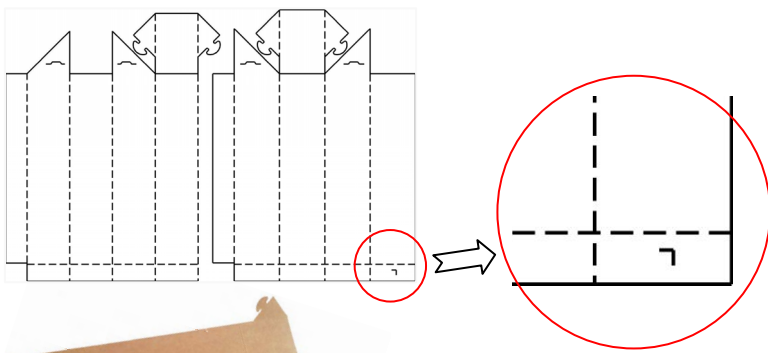


הוראות להכנת טלפריזוף

כל הזכויות שמורות לגמיגו בע"מ ©



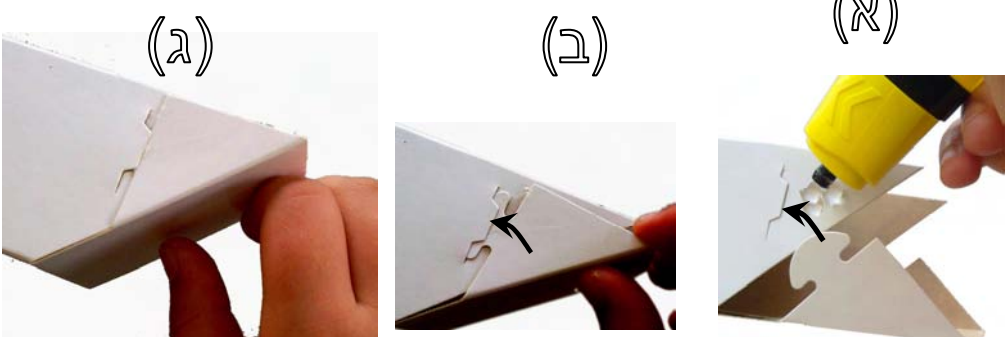
- שניהם חלקי הפליסקופ דומים להפליא ואולם רק באחד מהם חרוטה האות ר בחלקו התיכון, לסמן שזה החלק הרחב מבין השניים. בדקו שאתם מזהים אל הסימן וմבדלים בין החלק הרחב והצר

- קפלו קיפול מקדים (קיפול הידוק ופתיחה) את כל קווי הקפל המצוינים בשרטוט בקו שבור (מקוווקו) המודגשים ע"י המבלט. קפלו את החלק הצר (בלי סימן ה R) כמו בצילום

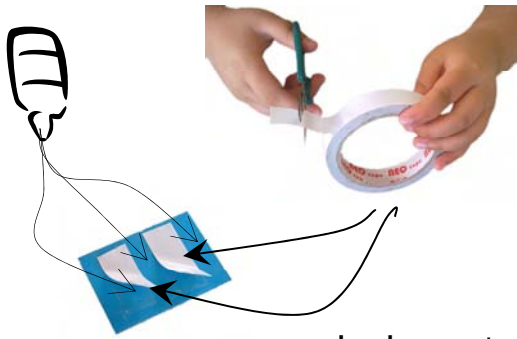
- גזרו שלוש רצועות קצרות של דבק דו צדי , כ 2 ס"מ כל אחת והדבקו על רצועת ההדבקה כמתואר בצילום. לאחר מכן הסירו את כיסוי המדבקות והוסיפו מעט דבק פלסטי (או יהוה נוזלי) בין המדבקות

- קפלו את הצד הנגדי כך שיכסה את רצועת ההדבקה המרוחה בדבק ומדבקות. הדקו מספר שניות ולחצו בעדינות בצדדים כדי 'לנפח' את החלק וליצור תיבה תלת ממדית.

- לפניהם מקפלים ומחברים את החלק עליון מודבקת המראה רצוי לפתח ולשחרר את חריצ' החיבור בעזרת קיסם שיפוד או בלחיצת אצבע

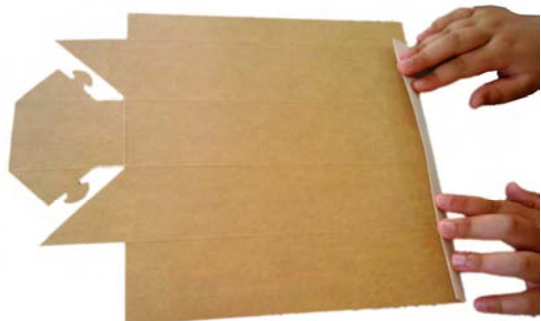


- מירחו מעט דבק על המשולש שצמוד לחריץ החיבור. והכニסו בעדינות את המחברים לתוך החריצים , עד לנעילה.



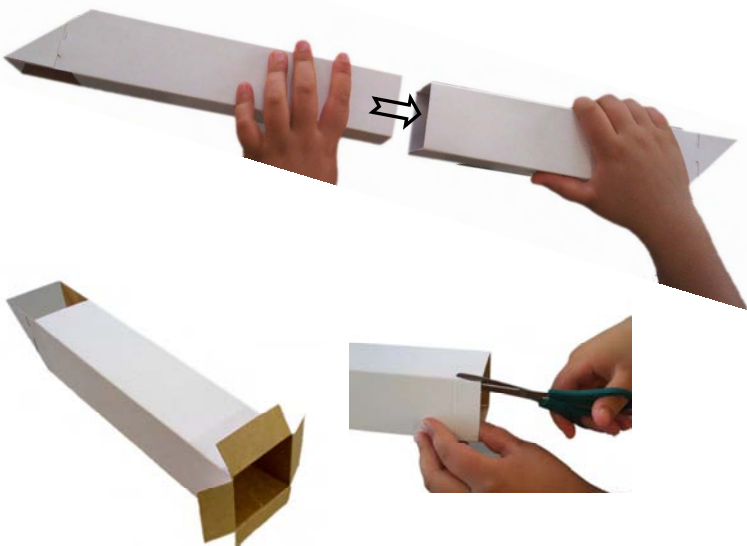
* רצוי לא להסיר עדין את הcisוי
הש��וף המגן על המראה

7. גיזרו שני רצועות
מניר הדבק הדו צדי
הדבוקו על גב המראה
והוסיפו דבק נוזלי
כמתואר באירור. הסירו
את כיסוי ניר הדבק
והדבוקו את המראה על
המשטח האלכסוני
בתוך הפריסקופ.



8. הכנת החלק השני (הרחב) זהה כמעט
לחלווטין.

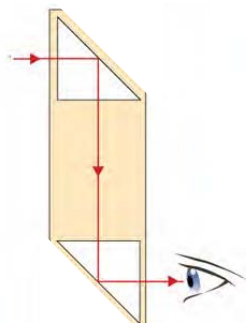
השני היחיד הוא בקיפול פנימה של רצועה
הנמצאת בקצה הישר, לפני כל השלבים
האחרים זההים לחלווטין לחלק שכבר הרכבתם



9. הכניסו את החלק הצר בתוך הרחב כאשר
הפתחים פונים לכיוונים נגדים
עימדו מאחוריו קיר, גדר או כל מכשול ראייה
הוציאו רק את קצה הפריסקופ.
כך תוכלו לראות ולא להראות.

10. כדי לנעול את החלק הצר כך שלא יתפרק
מתוך החלק הרחב צריך לגזר את חריצי
הקיפול בקצה הישר של החלק הצר ולקפל
החווצה ולאחר מכן ("cnfim") כמתואר
בציום ואז להכניס שוב לתוך החלק הרחב
כשה"cnfim" מקופלות
כשתמשכו את החלק הצר החוצה **הוא יונען**
ולא יוכל עוד לצאת

ככה זה עובד



כך תיצפו באחרים בלי להתגלות



בהצלחה
ובנהנה מצוות
gamigo