

# טרמפולינה מתקפלת

מדריך למשתמש



## מידות

8 Ft (קוטר 244 ס"מ)

10 Ft (קוטר 305 ס"מ)

לפני שימוש בטרמפולינה יש לקרוא את כל הוראות מדריך זה.

כמו כל סוג אחר של מוצר לשימוש אתגרי, המשתמשים עלולים להפצע משימוש במתקן זה, ועל מנת להפחית את הסיכון לפציעה, יש ליישם את הנחיות הזהירות הבאות:

- ✓ שימוש אינו מושכל ושאינו בהתאם להוראות הבטיחות עלול לסכן את המשתמשים במתקן!
- ✓ הטרמפולינה היא מתקן קופצני אשר מקפיץ את המשתמש לגבהים מסוכנים התלויים באופן השימוש ואינם ניתנים תמיד לשליטה מלאה. לפיכך יש להשתמש תמיד בזהירות מירבית בזמן השימוש במתקן.
- ✓ יש לבחון את שלמות ותקינות חלקי הטרמפולינה בטרם תחילת כל שימוש.
- ✓ יש להקפיד על התקנה נכונה בהתאם להוראות מדריך זה, הקפדה על אחזקת המתקן ושימוש נכון בו. יש לקרוא את כל הנחיות הבטיחות וההזהרות המופיעות במדריך זה. כל המשתמשים חייבים לקרוא ולהבין את הנחיות הבטיחות לפני כל שימוש במתקן. כל משתמש חייב להבין את הסיכונים בשימוש במתקן, ולקח על עצמו את הסיכונים הכרוכים בשימוש במתקן.
- ✓ על הורים להדריך את ילדיהם על שימוש נכון במתקן והמגבלות החלות על המשתמשים.

בתחילת השימוש יש לחוש ולהתרגל לטרמפולינה. הדגש צריך להיות על התקדמות הדרגתית במורכבות הקפיצות, וכל משתמש חייב להתנסות ולשלוט ברמת קפיצה מסויימת לפני התקדמות לרמה הבאה, על מנת למנוע פגיעה פיסית. אל תבצע קפיצות שאינן מתאימות לרמת הביצוע של גופך או היכרותך על המתקן.

**אין להשתמש במתקן עם יותר מקופץ אחד בו זמנית! מספר קופצים במקביל מגדילים את הסיכון לפגיעה בכל אחד מהמשתמשים**





## הוראות הפעלה

### • כללי

- המתקן מיועד לשימוש ביתי בלבד ולא לשימוש מסחרי/רפואי.
- המשקל המקסימלי של המשתמש מופיע להלן :

טרמפולינה 8 FT : עד 100 קילו

טרמפולינה 10FT : עד 150 קילו

שימוש במתקן במשקל מעבר למותר עלול לגרום לנזק לטרמפולינה, שאינה מכוסה על ידי האחריות על המוצר.

### הזהרות והנחיות מיוחדות למנגנון הקיפול :

- הטרמפולינה שרכשת כוללת מנגנון לקיפול העמודים בעת שאינה בשימוש. יש לנקוט משנה זהירות בשימוש במנגנון זה, בהתאם להוראות מסמך זה.
- **אין להתיר לילדים לקפל או להקים את מוטות הטרמפולינה. הקיפול יעשה על ידי מבוגר בלבד!**
- יש לוודא תקינות כל עמודי הקיפול לפני כל שימוש במתקן. יש לוודא שכל פיני-האבטחה מותקנים היטב בתוך החורים והעמודים יציבים ואינם מקופלים.
- חל איסור מוחלט לעלות, להכנס או לקפוץ על המתקן בעת שחלק או כל העמודים מקופלים.
- יש לקפל את העמודים אך ורק מחלקו החיצוני של המתקן, שלא לעלות על המשטח.
- לאחר קיפול העמודים ניתן להכניס בחזרה את פין האבטחה למקומו על מנת למנוע אבדן.

### סיכונים

- אין לאפשר גישה לילדים לשימוש במתקן ללא השגחת מבוגר. יש לנקוט בכל אמצעי הזהירות האפשריים על מנת למנוע גישה של ילדים לטרמפולינה ללא השגחת מבוגר או שימוש בטרמפולינה ללא השגחת מבוגר.
- אמצעי האריזה של הטרמפולינה אינם משחק, ויש למנוע גישה ומשחק של ילדים בחומרי האריזה מחשש לחנק.
- משטח הקפיצה של הטרמפולינה מוגבה מהקרקע ועלול להוות סיכון לילדים. יש להקפיד על עליה וירידה מהטרמפולינה באמצעות הסולם בלבד, ותוך הקפדה של מבוגר.
- אין לבצע כל שינוי בטרמפולינה. שימוש יעשה אך ורק בחלקים מקוריים. תיקונים יבוצעו במידת הצורך אך ורק על ידי טכנאי המוסמך על ידי היבואן. תיקונים שאינם מורשים עלולים לגרום נזק למוצר ולהוות סיכון בטיחותי עבור המשתמשים במתקן..

- יש להגן על המתקן ככל האפשר מרטיבות ומקרינת שמש ישירה העלולים לגרום לנזק מתמשך למוצר.
- חל איסור מוחלט לשימוש במתקן לנשים בהריון.
- חל איסור לשימוש במתקן לאנשים הסובלים מלחץ דם גבוה, בעיות לב, פריצת דיסק או בעיות שלד אחרות. בכל מקרה של ספק, יש להתייעץ עם רופא לפני השימוש במתקן.
- אין להשתמש במתקן תחת השפעת אלכוהול או סמים או תרופות העלולות לגרום לטשטוש.
- אין להכנס או לשחק מתחת לטרמפולינה.
- יש לקפוז ללא נעלים.
- אין לעשן בתוך או בקרבת הטרמפולינה על מנת למנוע נזק למשטח הקפיצה או רשת ההגנה.
- אין להשתמש במספרים, סכין או כל חפץ חד אחר בתוך או בקרבת הטרמפולינה על מנת למנוע נזק למשטח הקפיצה או רשת ההגנה.
- אין להישען בחוזקה על רשת ההגנה, או לטפס על הטרמפולינה על ידי משיכה ברשת ההגנה.
- אין לחשוף את חלקי הטרמפולינה לאש ישירה.
- אין להשתמש במידה ובד הקפיצה רטוב.
- יש לקשור היטב את הטרמפולינה בעת סערה או אם ממוקם במקום חשוף לרוחות על מנת למנוע התהפכות.

## הזהרות מיוחדות :

- יש להקפיד על סגירה מלאה של הרוכסן וסגירה מלאה של כל נועלי האבטחה ברשת ההגנה בכל שימוש במתקן. אין להשתמש במתקן במידה והרוכסן אינו סגור וכל נועלי האבטחה אינם נעולים.
- לעולם אל תקפוז ישירות לתוך רשת ההגנה. רשת ההגנה לא נועדה לעצור קפיצה ישירה לתוכה, ובמקרה כזה עלולה להיקרע או הטרמפולינה עלולה להתהפך.
- אין להרשות לילדים לבצע שימוש במוצר ללא השגחת מבוגר.
- יש להימנע מביצוע היפוכים (סאלטות). נחיתה לא נכונה עלולה להביא לנזק בריאותי קשה כולל שיתוק ואף מוות.
- אין להשתמש במתקן על ידי יותר ממשתמש בודד על מנת למנוע מקרה של התנגשות בין המשתמשים.
- יש לבדוק את תקינות כל חלקי הטרמפולינה בטרם כל שימוש. במקרה של גילוי נזק לאחד החלקים, יש למנוע שימוש במתקן עד לביצוע תיקון מורשה של הנזק.
- אין ללבוש בגד הכולל ווים או חלקים תלולים בעת שימוש במתקן על מנת למנוע היתפסות של הבגד בחלקי הטרמפולינה.

- יש להמנע מהזזת הטרמפולינה ממקום למקום. במידה ונדרש להעביר את הטרמפולינה למקום אחר, יש להקפיד על הכללים הבאים :
  - i. יש להעזר בלפחות 4 אנשים להרים את הטרמפולינה ממקומה. על האנשים לעמוד במרחקים שווים ככל האפשר ביניהם בעת ההרמה.
  - ii. יש להרים את הטרמפולינה בזהירות ולהזיז אותה בעודה במצב אופקי בלבד.
  - iii. בגמר ההעברה יש לסרוק את כל חלקי הטרמפולינה על מנת לוודא שברגים, קפיצים או אומים לא השתחררו ממקומם. יש להדק כל חלק משוחרר במידת הצורך.
- הטרמפולינה היא מתקן קופצני אשר מקפיץ את המשתמש לגבהים מסוכנים התלויים באופן השימוש ואינם ניתנים תמיד לשליטה מלאה. לפיכך יש להשתמש תמיד בזהירות מירבית בזמן השימוש במתקן.
- יש להקפיד על התקנה נכונה בהתאם להוראות מדריך זה, הקפדה על אחזקת המתקן ושימוש נכון בו. יש לקרוא את כל הנחיות הבטיחות וההזהרות המופיעות במדריך זה. כל המשתמשים חייבים לקרוא ולהבין את הנחיות הבטיחות לפני כל שימוש במתקן. כל משתמש חייב להבין את הסיכונים בשימוש במתקן, ולוקח על עצמו את הסיכונים הכרוכים בשימוש במתקן.
- על הורים להדריך את ילדיהם על שימוש נכון במתקן והמגבלות החלות על המשתמשים.
- בתחילת השימוש יש לחוש ולהתרגל לטרמפולינה. הדגש צריך להיות על התקדמות הדרגתית במורכבות הקפיצות, וכל משתמש חייב להתנסות ולשלוט ברמת קפיצה מסויימת לפני התקדמות לרמה הבאה, על מנת למנוע פגיעה פיסית. אל תבצע קפיצות שאינן מתאימות לרמת הביצוע של גופך או היכרותך על המתקן.
- אין לקפוץ במידה וקיים חפץ כל שהוא על משטח הקפיצה.

## הנחיות כלליות לגבי התקנה

- התקנת המוצר צריכה להתבצע על ידי שני מבוגרים לפחות. בכל מקרה של ספק, יש להתייעץ עם היבואן לגבי אופן התקנת המוצר.
- יש לקרוא את כל ההוראות בטרם התקנת המוצר.
- לפני תחילת ההרכבה יש לפתוח את כל האריזות, לסלק את כל חומרי האריזה ולפרוס את כל החלקים במקום בולט לעין. יש לבדוק את תכולת האריזה ולהשוות לרשימת החלקים המופיעה במדריך זה על מנת לזהות היטב את כל החלקים.
- יש להקפיד של שימוש זהיר בכלי עבודה על מנת למנוע פגיעה במהלך ההרכבה. מומלץ להשתמש בכפפות עבודה בעת ההרכבה על מנת למנוע פגיעה.
- יש להקפיד על הרכבה במקום פנוי, וללא נוכחות ילדים העלולים להפגע במהלך ההרכבה.
- בגמר ההתקנה יש לוודא שכל הברגים, האומים, הקפיצים מותקנים היטב, ולא נותרו חלקים שאינם מורכבים העלולים לסכן ילדים.
- יש למקם את הטרמפולינה במקום שבו אין כל דבר בגובה לפחות 4 מטר מעל קצה הטרמפולינה על מנת למנוע פגיעה במהלך הקפיצה. הדבר כולל חוטי חשמל, עצים, תקרה או כל דבר אחר העלול לסכן את הקופצים.
- יש למקם את הטרמפולינה כך שסביבה יהיה מרווח של לפחות 1.5 מטר מכל צידי הטרמפולינה על מנת למנוע סכנה לקופצים.
- יש למקם את הטרמפולינה על משטח ישר בלבד.
- בכל מקרה אסור להשתמש בטרמפולינה בעת סופת גשמים או בכל מקרה של סכנה לברקים. שלד המתכת מעביר חשמל והדבר מסוכן ביותר לשימוש בעת סופת ברקים.
- יש למקם את הטרמפולינה באזור מואר היטב, ולא להשתמש בחושך או ללא תאורה מספקת.
- על מנת לשפר את יציבות המתקן, ניתן למקם שקי חול על רגלי הטרמפולינה.

## הוראות הרכבה :

- על מנת להרכיב את הטרמפולינה יש לבצע שימוש במתקן מתיחת הקפיצים המסופק עם הטרמפולינה.
- בזמן שאינה בשימוש, ניתן לפרק בקלות את הטרמפולינה ולאחסן אותה לשימוש עתידי.
- יש לקרוא היטב את כל הוראות ההתקנה בטרם תחילת העבודה.
- יש להרכיב את הטרמפולינה על ידי שני אנשים. אין להרכיב את הטרמפולינה לבד.

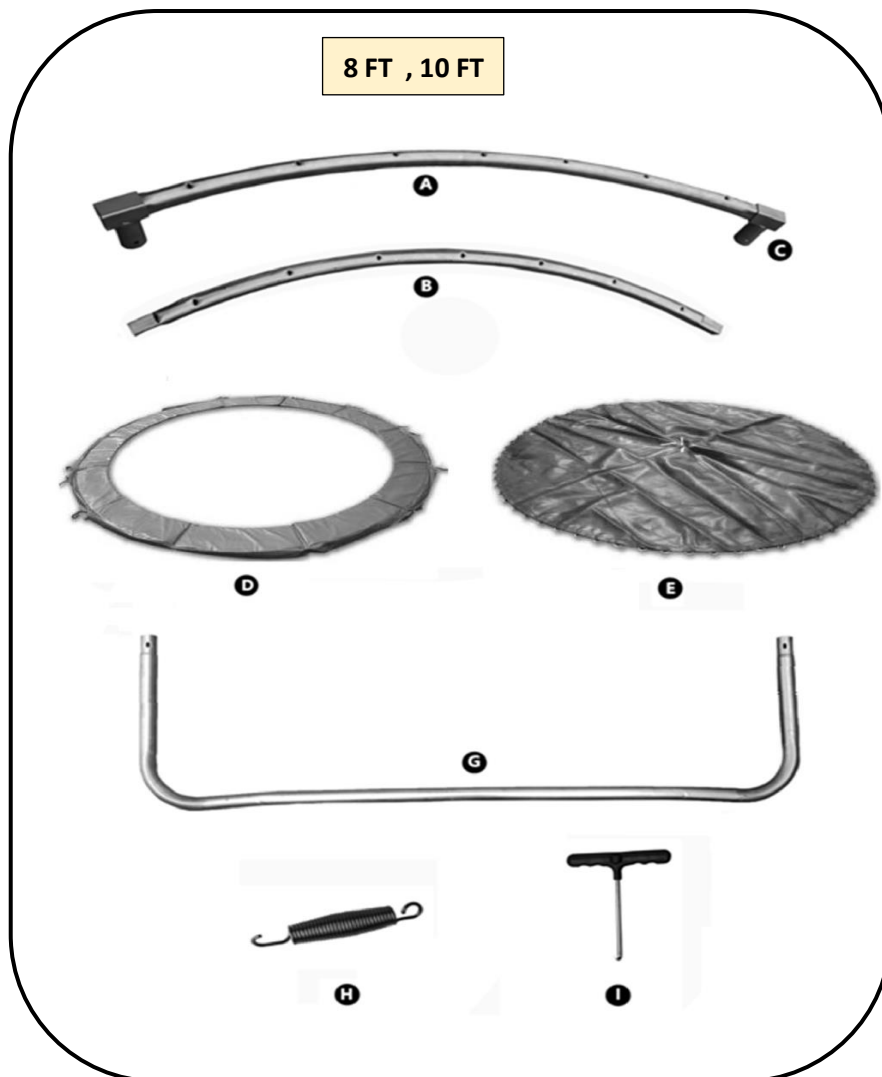
## לפני תחילת העבודה

- יש להוציא מהאריזה את כל החלקים, לזהות אותם בהתאם לתמונות במדריך זה ולפרוס אותם במקום נגיש. יש לזרוק את כל חומרי האריזה מחשש לחנק.
- יש לוודא קיום כל החלקים הנדרשים בהתאם למופיע במדריך זה. במידה וחסר חלק, אין לבצע את ההרכבה, ולפנות ליבואן/מפיץ להשלמת החלק החסר.
- מומלץ להשתמש בכפפות עבודה בעת ההרכבה על מנת למנוע נזק לידיים.
- יש להכין היטב את המיקום להצגת הטרמפולינה.
- יש לעבוד במקום מואר היטב ורחוק מכל סכנה. יש להרחיק ילדים במהלך תהליך ההרכבה מחשש לפגיעה.



## חלקי בסיס הטרמפולינה :

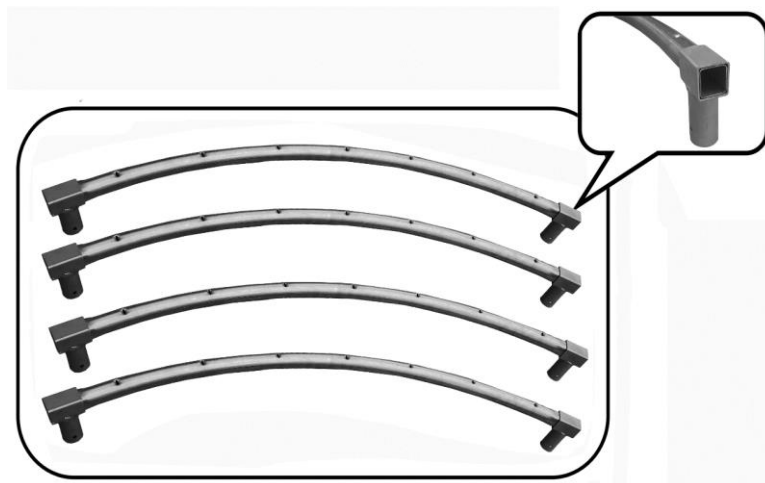
קוד	תאור	כמות 8 FT	כמות 10 FT
A	צינור מסגרת A	3	3
B	צינור מסגרת B	3	3
C	מחבר T	6	6
D	משטח כיסוי לקפיצים	1	1
E	משטח קפיצה	1	1
G	בסיס רגליים	3	3
H	קפיצים	42	54
I	כלי התקנת קפיצים	1	1



# הרכבת בסיס הטרמפולינה

## שלב 1 :

חבר את כל מחברי T (חלק C) משני צידי צינור מסגרת A. ודא התאמה תקינה בין החלקים



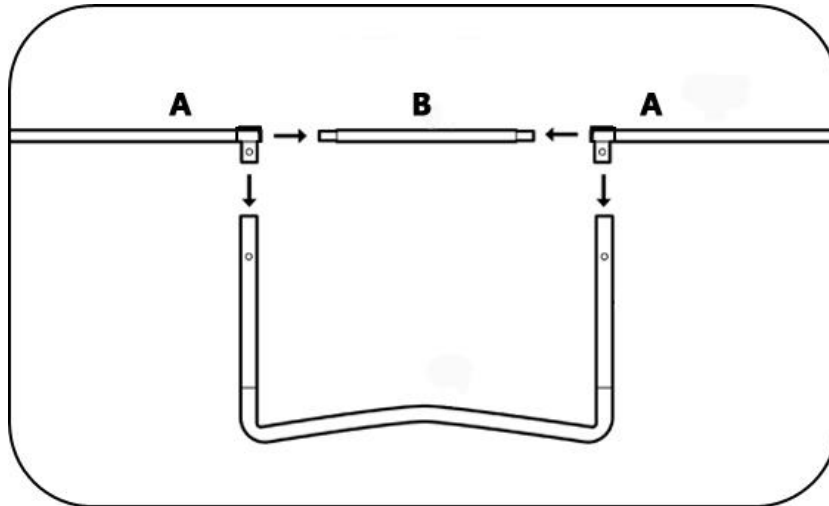
## שלב 2 :

חבר את צינורות מסגרת B בין כל שני חלקים שהרכבת בשלב קודם. השתמש במחברי T על מנת לחבר כל זוג מוטות, עד ליצירת עיגול. יש לבצע את ההרכבה על ידי שני אנשים על מנת למנוע כיפוף של המוטות.



### שלב 3 :

חבר את בסיסי הרגלים (G) אל תוך החלק התחתון של מחברי ז.



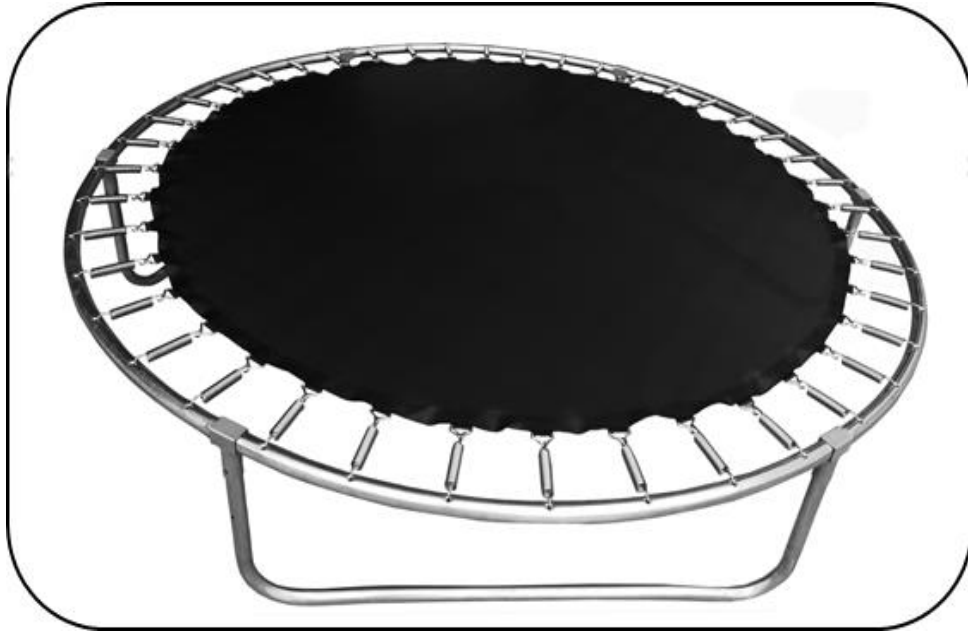
### שלב 4 :

פרוס את משטח הקפיצה (E). חבר קצה אחד של הקפיץ (H) לטבעת בבד הקפיצה, והשתמש בכלי מתיחת הקפיצים (I) על מנת לחבר את הקצה השני של הקפיץ את החור המתאים בבסיס.

בתחילת התהליך חבר כל קפיץ חמישי בלבד על מנת למתוח בצורה שווה ונוחה את משטח הקפיצה. לאחר מכן המשך להתקין את יתרת הקפיצים.





**בסיום שלב זה, הטרמפולינה תיראה כך :**



חלקי כיסוי הטרמפולינה :

**PART LIST**

10 FT	8 FT	תמונה	תאור	סימון חלק
1	1		רשת הגנה	A
6	6		מוט עליון	B
6	6		מוט אמצעי	C
6	6		מוט תחתון	D
6	6		בורג ואום	E
6	6		פין אבטחה	F
6	6		בורג חיבור מוטות	G
12	12		ערכת חיבור מוט לגוף	H
1	1		מפתח ברגים	I

# הרכבת בסיס הטרמפולינה

שלב 1 :

זוהי את כל החלקים בהתאם לתמונות ולרשימת החלקים, ופרוס את כל החלקים על משטח ישר.



שלב 2 :

חבר את המוט התחתון (ד) לתחתית המוט האמצעי (c)



### שלב 3 :

הכנס את הבורג לחור האליפטי כך שיעבור דרך החור התחתון במוט האמצעי, והדק מספר כריכות את האום (E).



### שלב 4 :

הכנס את פין האבטחה (F) אל החור העליון כך שיעבור דרך המוט המרכזי ויקבע אותו במקומו.



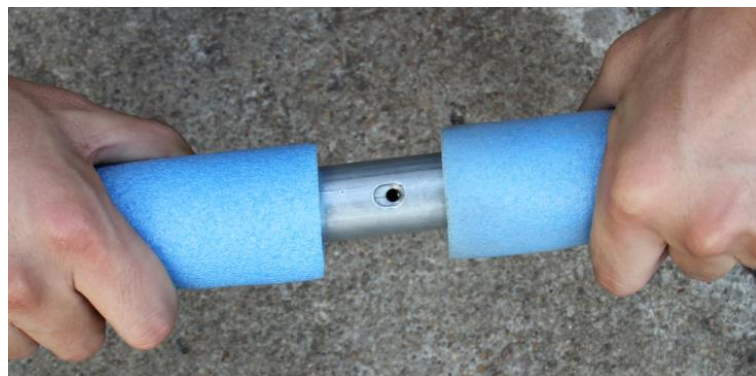
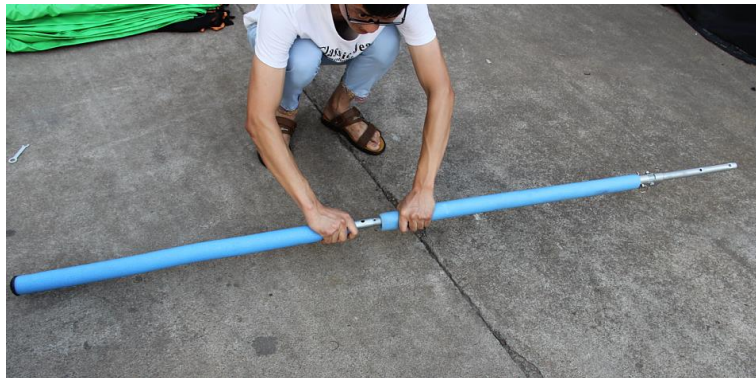
### שלב 5 :

הדק היטב את האום על הבורג באמצעות מפתח הברגים (H) אולם וודא שהמוט האמצעי יכול להתקפל באופן חופשי.



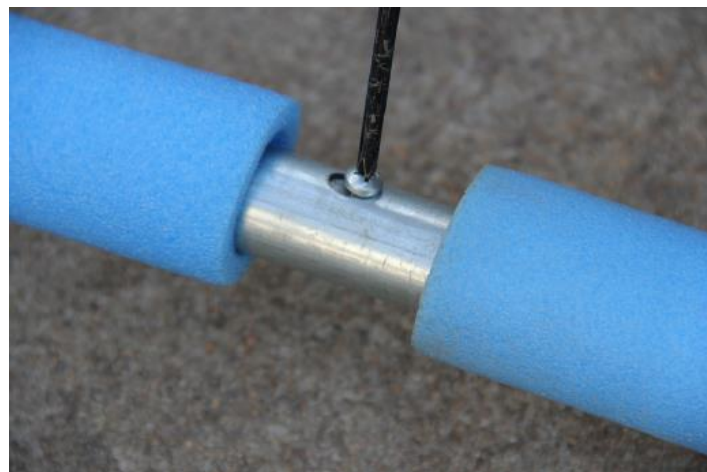
## שלב 6 :

הכנס את חלקו התחתון של המוט העליון (B) אל חלקו העליון של המוט האמצעי. וודא שהחורים בשני המוטות מתאימים.



## שלב 7 :

חבר את המוט העליון למוט האמצעי באמצעות בורג חיבור מוטות (G) בעזרת מברג פיליפס.





## שלב 8 :

חזור על צעדים 2-8 עבור כל המוטות.



## שלב 9 :

חבר את המוט התחתון לבסיס הטרמפולינה באמצעות ערכת חיבור מוט לגוף (H). השחל את הבורג לחור ברגל התחתונה, לאחר מכן השחל את האום השחור, ולאחר מכן השחל לתוך בסיס הטרמפולינה. הדק את האום מהצד האחורי בחוזקה באמצעות מפתח הברגים.

חזור על התהליך עבור שני ברגים לכל רגל.



## שלב 10 :

חזור על התהליך עבור כל מוטות הטרמפולינה.



## שלב 11 :

אתר את השרוולים ברשת ההגנה. השחל את השליש העליון בלבד של השרוול על אחד המוטות. חזור על הפעולה בכל המוטות. יש לוודא השחלת שלישי מהשרוול בלבד בשלב זה.



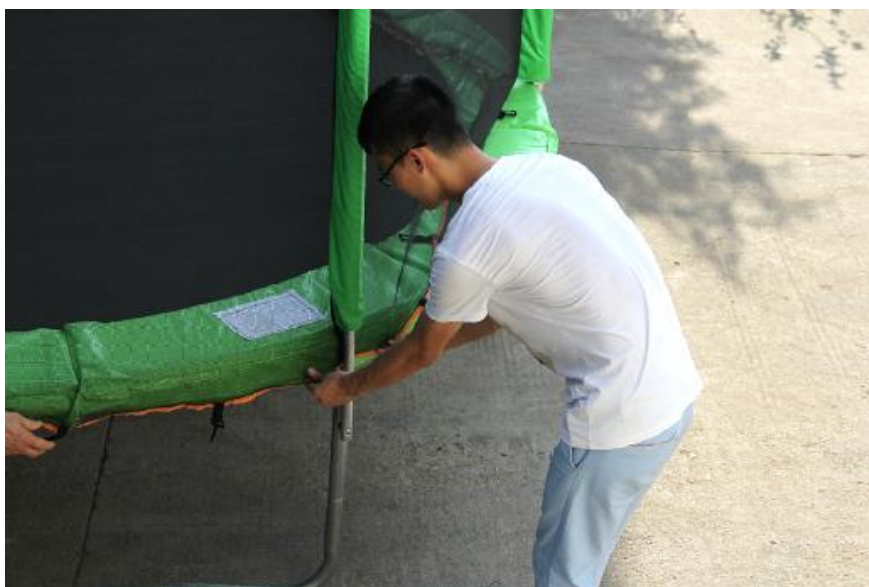
## שלב 12 :

עבור שוב על המוטות והשחל בזהירות עוד את השרוולים אחד אחד. אין צורך לבצע את הפעולה בבת אחת אלא עד שמורגש קושי, ואז לעבור למוט הבא, עד להשלמת התהליך.



## שלב 13 :

לאחר הגעת כל הרשת למקומו, חבר את כל ווי האבטחה בתחתית הרשת אל הקפיצים בתחתית הטרמפולינה



## כעת הרכבת הטרמפולינה הושלמה



## שלב 14 :

בדוק את קיפול המוטות : שלוף את פין האבטחה מאחד המוטות, וקפל את המוט את חלקה הפנימי של הטרמפולינה. הכנס את הפין בחזרה לחור על מנת למנוע אבדן. חזור על הפעולה במוטות הבאים עד לקיפול מלא של המוטות



## בדיקות בטיחות לפני שימוש

בגמר ההרכבה, יש לבצע את בדיקות הבטיחות הבאות :

1. עבור על כל הברגים והאומים ווודא שהם מהודקים היטב.
2. הבט מתחת לטרמפולינה ובדוק האם אחד הקפיצים משוחרר. וודא שכל הקפיצים מחוברים היטב למשטח הקפיצה והמסגרת.
3. הזז מעט את הטרמפולינה מצד לצד על מנת לוודא שהמסגרת מורכב היטב וחזקה.
4. הישען על רגלי הטרמפולינה על מנת לוודא שהרגליים מונחות על משטח יציב ואינן מתנדנדות
5. בדוק היטב שמשטח ההגנה מקיף היטב את כל הקפיצים
6. וודא שמשטח ההגנה קשור היטב למסגרת על מנת שלא ישתחרר ויחשוף את הקפיצים.
7. עבור על כל העמודים ווודא שהם מחוברים היטב למסגרת, וששני חלקי העמוד מחוברים היטב ביניהם.
8. פתח וסגור את הרוכסן ווודא שלמותו. פתח וסגור את כל מחברי הבטיחות במחוץ לרוכסן לוודא שלמותם.
9. וודא שרשת הבטיחות מעוגנת לחלק התחתון לכל אורכה

לאחר ביצוע הבדיקות הנ"ל, יש להכנס לתוך הטרמפולינה, ולבצע קפיצות עדינות במרכז למשך מספר דקות על מנת לוודא שהמשטח יציב וכל ההרכבה בוצעה כראוי. במידה וכל הבדיקות עברו, ההרכבה הושלמה וניתן להשתמש בטרמפולינה.

