

loop Car  
[www.loopcar.ca](http://www.loopcar.ca)

3+

LOOP

CAR

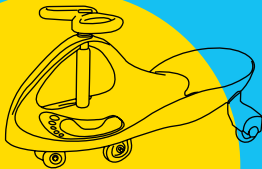
KIDS RIDE-ON TOYS

I am Mr. Loopcar

Lets go for a loop ride

Supporting Weight  
Up to 100KG

Loopcar a Brand by FA6



[www.fa6.ca](http://www.fa6.ca) [www.loopcar.ca](http://www.loopcar.ca)

## روش استفاده:

- برای استفاده از لوپ کار هیچ نیازی به برق و باتری نمیباشد. تنها چیزی که برای راندن لوپ کار مورد نیاز است، انرژی و هیجان بی پایان یک کودک می باشد. با این انرژی و هیجان تمام نشدنی، سرعت لوپ کار می تواند تا ۱۰ کیلومتر بر ساعت (۶ مایل در ساعت) برسد.
- ۱- لوپ کار را روی یک سطح هموار و صاف قرار دهید.
  - ۲- روی صندلی بنشینید و پاها را روی جایابی قرار دهید. کمی به جلو خم شده و فرمان را با دستان خود بگیرید.
  - ۳- برای حرکت لوپ کار به جلو، فرمان را به طور مداوم به سمت چپ و راست حرکت دهید.
  - ۴- برای متوقف کردن لوپ کار از حرکت، فرمان را تکان ندهید و ثابت نگه دارید و منتظر شوید تا سرعت لوپ کار کم شود. سپس پاهای خود را روی زمین قرار دهید.

## دستورالعمل های ایمنی:

لوپ کار مطابق با استانداردهای ایمنی بین المللی شامل (EN71, ASTM F963 and US CPSC) می باشد.

### این دستورالعمل ها را دنبال کنید

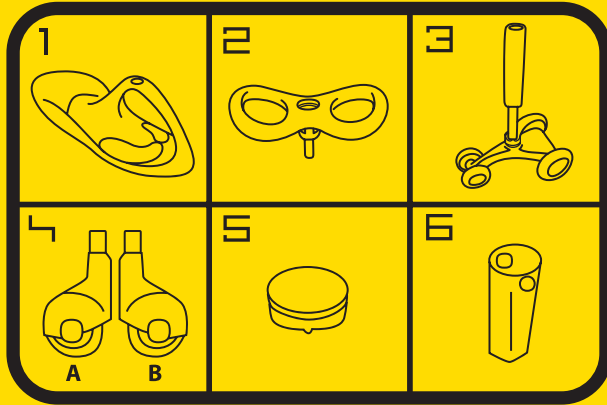
- بعد از خارج کردن لوپ کار از جعبه، تمام کیسه های پلاستیکی را از دسترس کودکان دور نگه دارید.
- توصیه می شود تمام مراحل بازکردن بسته بندی و راه اندازی لوپ کار با نظارت بزرگسالان انجام شود.
- هرگز از لوپ کار در نزدیکی پله ها، استخرها یا محل تردد وسایل نقلیه استفاده نکنید.
- هرگز از لوپ کار بر روی تپه ، شیب تند و یا سطوح ناهموار استفاده نکنید.
- برای جلوگیری از افتادن، کودک باید کمی به جلو خم شود.
- تجهیزات حفاظتی مانند کلاه ایمنی توصیه می شود.
- حداکثر وزن نباید از ۵۵ کیلوگرم (۱۲۰ پوند) روی سطوح ناهموار یا از ۱۰۰ کیلوگرم (۲۲۰ پوند) در سطوح صاف بیشتر شود.
- لطفاً تمامی اطلاعات مربوطه را برای مراجعه بعدی نزد خود نگه دارید.



**هشدار:**  
دارای قطعات کوچک  
خطر خفگی، برای بچه های  
زیر ۳۶ ماه توصیه نمی شود.

**هشدار:**  
مونتاز توسط بزرگسالان  
تا تمام مونتاز، از دسترسی کودکان  
دور نگه داشته شود.

# Loopcar



## مونتاژ

شامل:

۱. بدنه

۲. مجموعه مونتاژی فرمان

۳. مجموعه مونتاژی چرخ جلو و فوم

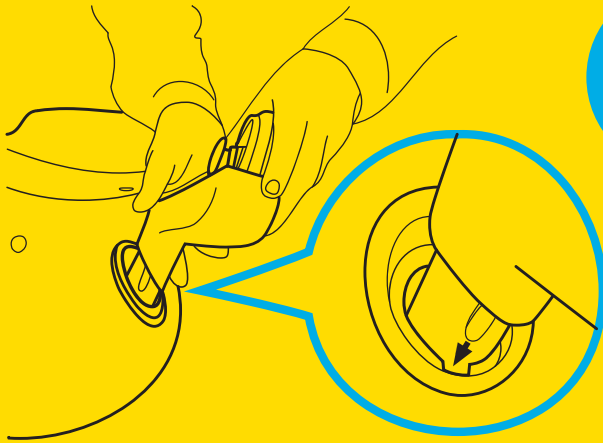
۴. چرخ عقب راست

۵. چرخ عقب چپ

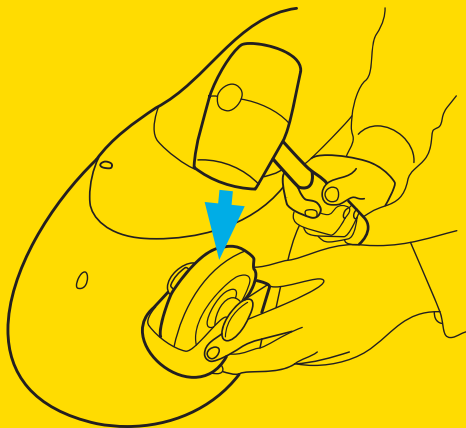
۶. درپوش فرمان

۷. آچار فرمان

ابزار مورد نیاز: چکش لاستیکی، پیچ گوشتی یا آچار بکس ۱۷ میلی متر.



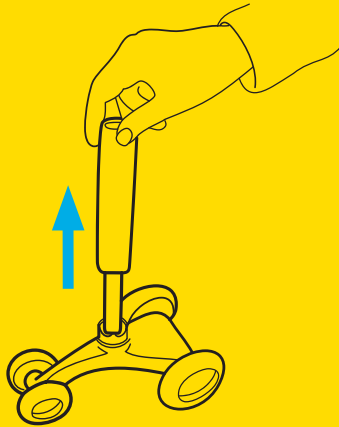
برای نصب پایه و چرخ های عقب، مطابق شکل، دندانه ی موجود روی هر یک از پایه های چرخ های عقب را، داخل بدنه قرار دهید. پایه ها را با زاویه ۴۵ درجه به داخل فشار دهید. در صورت نصب صحیح، پایه های چرخ های عقب کمی به سمت بیرون از بدنه لوپ کار دیده میشود . توجه: پس از نصب شدن پایه های چرخ های عقب در بدنه، به سختی میتوان آنها را جدا کرد .



---

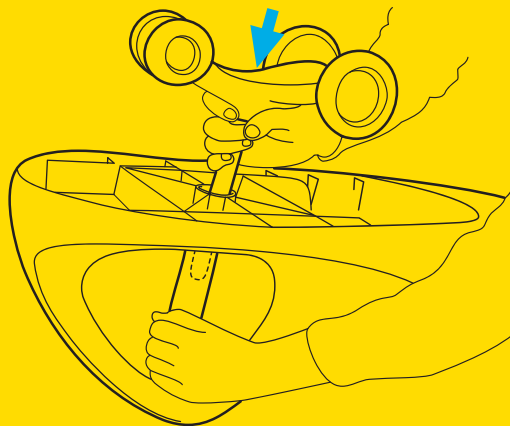
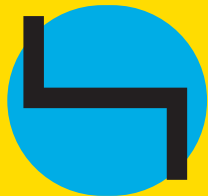
بوسیله چکش لاستیکی بر روی چرخ های عقب ضربه بزنید، تا در جای خود ثابت شوند.  
توجه: در صورت استفاده از چکش فولادی، یک تکه چوب کوچک روی قسمتی که ضربه وارد  
میشود قرار دهید.

# Loopcar



فوم پوشش دهنده لوله فرمان را از لوله فرمان بیرون بکشید.

# Loopcar

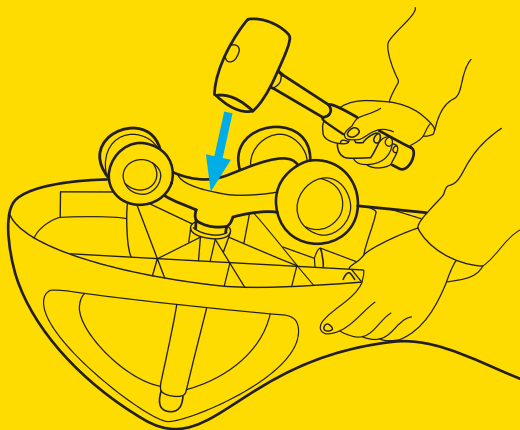


---

میله چرخ جلو را از حفره زیر بدنه وارد کرده و سپس داخل فوم قرار دهید.  
توجه: اطمینان حاصل کنید که لوله فرمان تا انتها داخل بدنه شود، زیرا باید با بدنه  
تراز شود.  
در صورت نیاز با حرکت دادن لوله و جا بجا کردن آن، لوله فرمان را در جای خود قرار دهید.

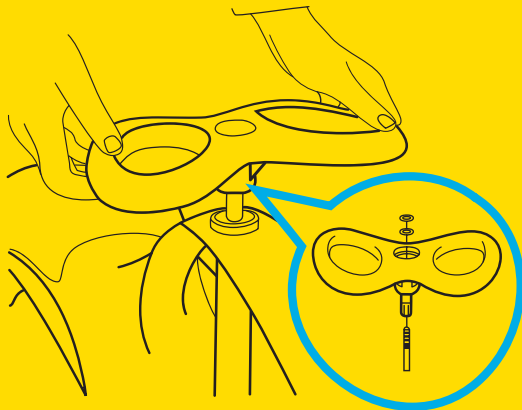
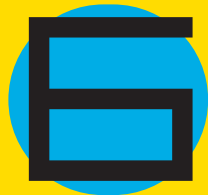


# Loopcar



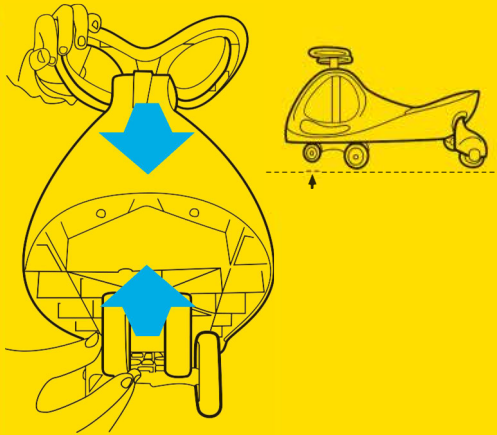
با چکش لاستیکی، بر روی پایه چرخ جلو ضربه بزنید. بلبرینگ باید به خوبی و محکم در بدنه قرار بگیرد.

# Loopcar



قطعه اصلی فرمان را در قسمت بالای لوپ کار و داخل لوله فرمان قرار دهید.  
توجه: اطمینان حاصل کنید که پیچ بولت فرمان مطابق شکل به فرمان رسیده و وصل شده باشد.

# Loopcar



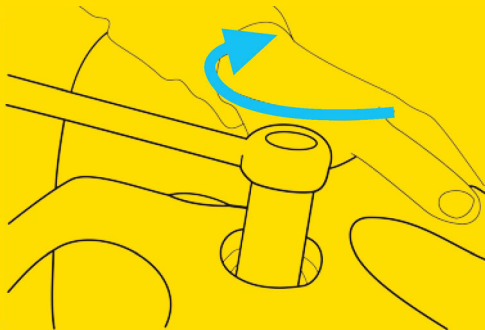
فرمان را با چرخ های جلوی کوچکتر تراز کنید، طوری که قسمت پهن تر فرمان به سمت جلو باشد.

توجه: وقتی که چرخ های جلو به درستی مونتاژ شده و روی یک سطح صاف قرار گرفته باشند، چرخ های جلوی کوچکتر روی زمین قرار نمیگیرند .

Loopcar



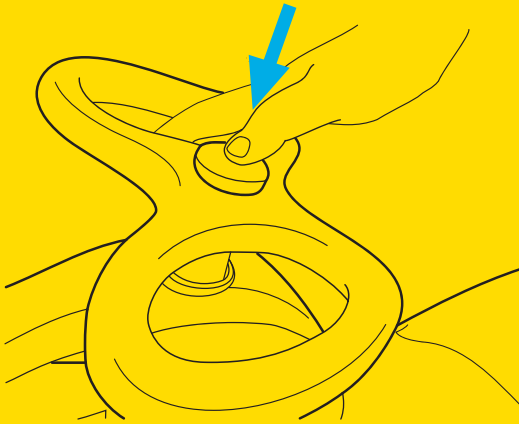
IMPORTANT!



---

این مرحله برای عملکرد لوپ کار شما بسیار مهم است.  
بوسیله یک آچار بکس ۱۷ میلی متری، مهره را تا حد امکان، در میله فرمان محکم کنید. آچار را روی مهره قرار داده و تا جایی که کاملاً محکم شود، بچرخانید. بوسیله آچار فرمان و یک پیچ گوشتی، مهره را تا حد امکان سفت کنید.

# Loopcar



---

درپوش را بر روی فرمان فشار دهید.



## عیب یابی

چرخ های عقب ممکن است بر اثر اضافه بار یا ضربه از جای خود خارج شود. در این صورت چرخ را دوباره در پایه قرار دهید طوری که گیره های ستاره ای شکل آن، در جای مخصوص خود و در پایه قرار بگیرد (حتما به جهت صحیح قرارگرفتن قطعه ستاره ای در پایه دقت کنید. فشار دهید تا صدای جا افتادن قطعه شنیده شود .

اگر اتصال چرخ جلو از لوله فرمان شل شود و یا توانایی راندن لوپ کار را نداشته باشد، ممکن است مهره فرمان به اندازه کافی در زمان مونتاژ محکم نشده باشد. در این صورت درپوش را از فرمان با پیچ گوهی خارج کرده و مهره را با آچار فرمان شل کنید. مراحل ۷ و ۸ را تکرار کنید تا مهره تا حد امکان محکم شود.

# LOOPCAR

www.fa6.ca www.loopcar.ca



بدون نیاز به باتری



چرخ ال ای دی دی



چرخ های بی صدا



پلیرینگ از جنس فولاد ضد زنگ

Box Size : 85 x 32 x 32    NW : 4.2 KG    GW : 3.2 KG



۳-چرخ های PU ژله ای، بی صدا، ضد ضربه و با دوام، رنگی، شفاف و دارای نور LED، بدون نیاز به باتری



۲-فرمان پروانه ای شکل، طراحی مناسب با ارگونومی دستهای کوچک کودک، حرکت نرم و راحت ۳۶۰ درجه



۱-صندلی عریض با لبه های رو به بالا، طراحی خاص برای امنیت بیشتر کودک