



Alternatives Modell:



Benötigtes Werkzeug:

- Torxschraubendreher für Sturmkind Schrauben
- Kreuzschraubendreher

Benötigtes Material:

- Befestigungsschrauben vom Modell
- Front- und Heckdiffusor vom Modell
- Ca. 3 Gramm Gewichte
- Sekundenkleber

Reifengröße

Vorne: ca. 16,0 mmHinten: ca. 16,5 mm

• Reifengröße wie beim Sturmkind Nissan

Gewicht

• 94 gramm



Schleifarbeiten an der Karosserie

• Im rot markierten Bereich muss vorsichtig geschliffen werden.









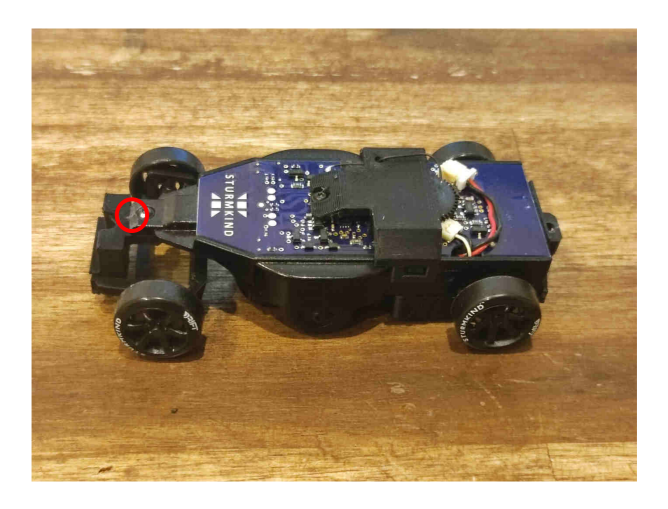






Schleifarbeiten Antriebseinheit

• Die Antriebseinheit muss im rot markierten Bereich vorsichtig geschliffen werden.





Umbau Heckdiffusor

• Der Heckdiffusor vom Modell muss soweit freigeschnitten werden wie im Bild unten zu sehen. Er wird dann einfach auf den Halter der Antriebseinheit draufgesetzt und verschraubt/verklebt.









Umbau Frontdiffusor

• Der Frontdiffusor vom Modell muss soweit freigeschnitten werden wie im Bild unten zu sehen. Er wird dann einfach auf den Halter der Antriebseinheit draufgesetzt und verschraubt/verklebt.









Aufbau Modell

