



Alternatives Modell:



Benötigtes Werkzeug:

- Torxschraubendreher für Sturmkind Schrauben
- Kreuzschraubendreher

Benötigtes Material:

- Befestigungsschrauben vom Modell
- Front- und Heckdiffusor vom Modell
- Sekundenkleber

Reifengröße

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

• Reifengröße wie beim Sturmkind D1

Gewicht

• 96 gramm



Schleifarbeiten an der Karosserie

• keine



Schleifarbeiten Antriebseinheit

• keine



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













Es empfiehlt sich erst die Vorderachse in der richtigen Orientierung einzustecken in den Achsenhalter und dann den Halter anzukleben.





