



Alternatives Modell:

Benötigtes Werkzeug:

- Torxschraubendreher für Sturmkind Schrauben
- Kreuzschraubendreher

Benötigtes Material:

- Befestigungsschrauben vom Modell
- Front- & Heckdiffusor vom Modell
- Ca. 1 Gramm Gewicht
- Sekundenkleber

Reifengröße

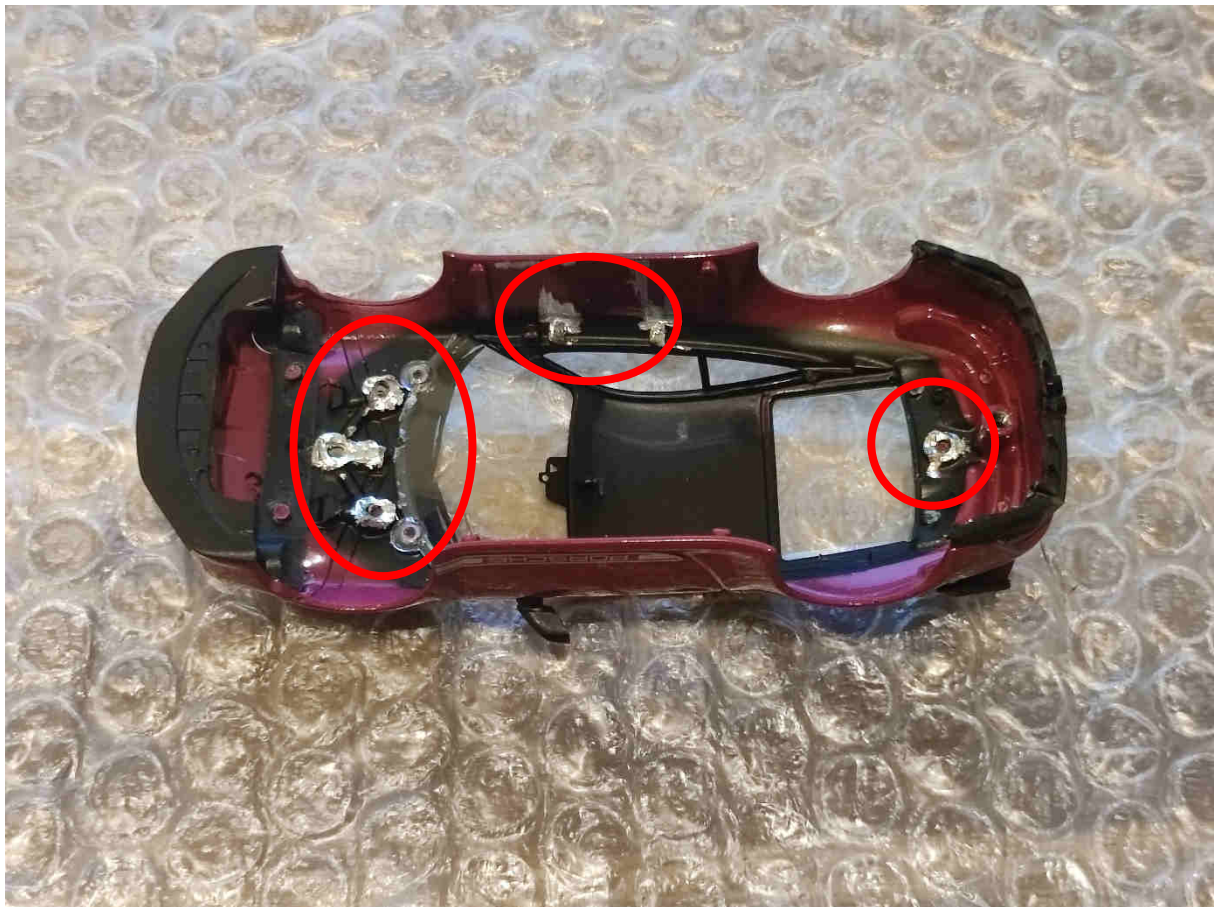
- Vorne: ca. 16,0 mm
- Hinten: ca. 17,0 mm
- Reifengröße wie beim Sturmkind Porsche

Gewicht

- 83 gramm

Schleifarbeiten an der Karosserie

- Im rot markierten Bereich muss vorsichtig geschliffen werden.



Schleifarbeiten Antriebseinheit

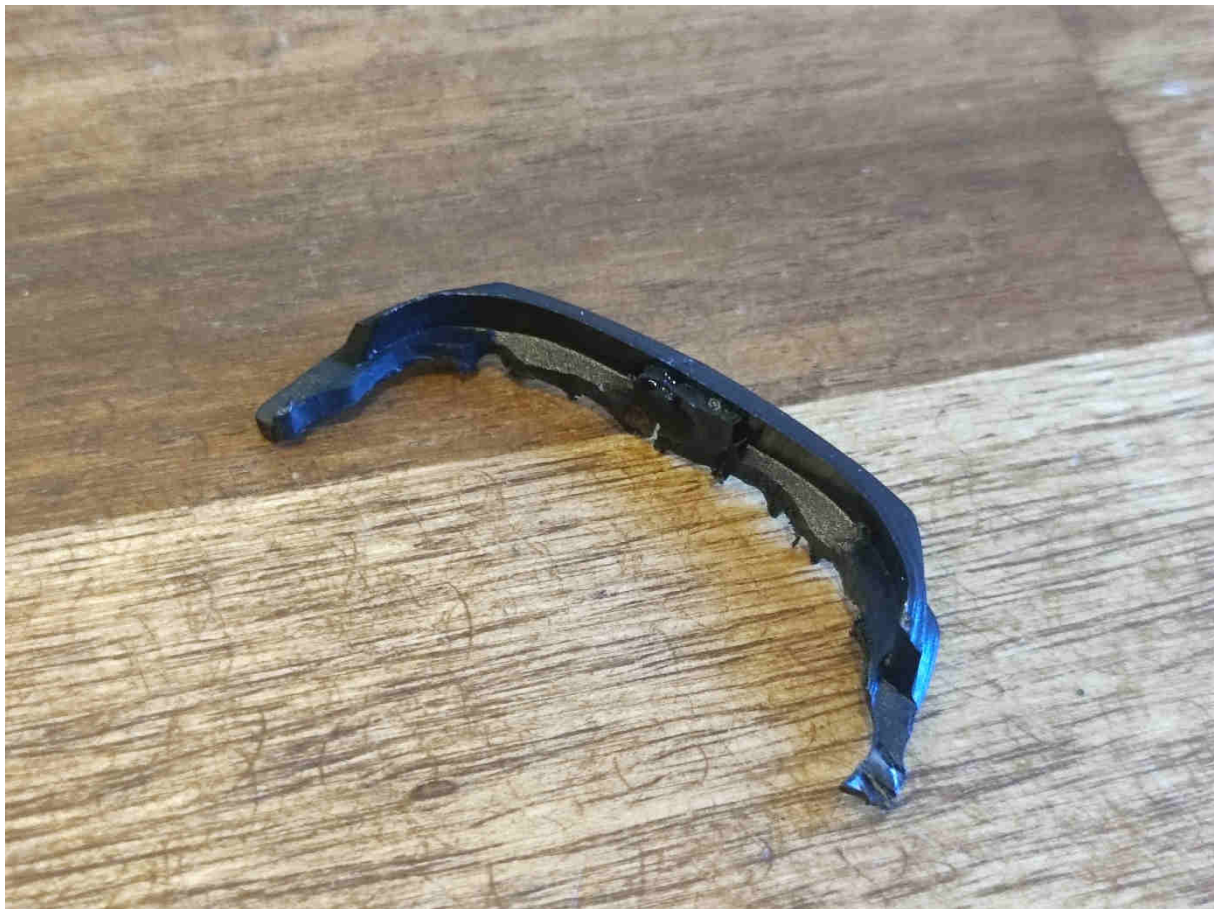
- Die Antriebseinheit muss im rot markierten Bereich vorsichtig geschliffen werden.



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



