



# Pressemitteilung

MANTHEY MOTORS

---

## Superleicht: Titanauspuff für Porsche 997 GT3

**Gewichtsreduzierung um stolze 27 Kilogramm**

**Meuspath/Nürburgring** – Manthey hat die Entwicklung des weltweit leichtesten Sportauspuffs für den Porsche GT3 abgeschlossen! Der neu entwickelte Sportendchalldämpfer wird analog dem Serienschalldämpfer des GT2 aus ultraleichtem Titan hergestellt. Damit einher geht eine radikale Gewichtsersparnis von stolzen 27 Kilogramm! Da die Kilogramm hinter der Hinter-Antriebsachse eingespart werden, ist offensichtlich, wie deutlich die Balance des Fahrzeuges davon profitiert! Neben seiner Verarbeitungsqualität überzeugt der Manthey-Sportauspuff durch einen sonoren Sound - das Klangbild entspricht in etwa der Serie mit geöffneten Klappen.

Der Leichtbau setzt sich auch über den Sportauspuff konsequent fort. Sportsitze mit Vollcarbonschalen, Carbon-Türinnenverkleidungen oder die Highend-Magnesiumfelgen stehen für weitere und deutliche Reduzierungen des Fahrzeuggewichtes. Ein Gewindefahrwerk, eine Frontspoilerlippe, Aluminium-Domlager, Sportbrems scheiben oder eine auf 60% erhöhte Sperrwirkung des Differentials sind weitere Performance-Features für den GT3 aus der Entwicklung des dreifachen 24h-Siegerteams.

Lage und Ausstattung des Firmensitzes von MANTHEY MOTORS auf dem großzügigen Gelände neben der legendären Nordschleife sind einzigartig. Ausgerüstet ist der Betrieb mit u.a. einem 850 PS Allradprüfstand inklusive aufwendigen Zu- und Abluftstromführungen, einer Motoren- und Getriebeabteilung, speziell entwickelten Vermessungsinstrumenten für Fahrwerkssetups, Fräs-/Drehmaschinen des Partners Galladé, einer gesonderten Halle zur Einlagerung und Pflege von Kundenfahrzeugen sowie der Nordschleife als härtester Renn- und Teststrecke direkt vor dem Firmmentor.

---

### Kontakt:

- Presse: weitere Infos und Bildvorlagen unter Email [presse@manthey-motors.de](mailto:presse@manthey-motors.de) oder Fon 02691/933737
  - Infoline allgemein: Email [info@manthey-motors.de](mailto:info@manthey-motors.de) oder Fon 02691/933737
-