

# Data Checklist

For manual data inputs

Zur manuellen Datenerfassung

Make and Model  
 Marke und Modell

.....

Licence number  
 Kennzeichen

.....

Type of motor <sup>1)</sup>  
 Motortyp <sup>1)</sup>

- Gasoline / Benzin  
 Diesel / Diesel

Type of car <sup>1)</sup>  
 Fahrzeugtyp <sup>1)</sup>

- Normal / Normal  Off-road car / Gelände  
 Sport / Sport

Transmission <sup>1)</sup>  
 Schaltung <sup>1)</sup>

- Manual transmission / Handschaltung  Tiptronic / Tiptronic  
 Automatic transmission / Automatik

Drivetrain <sup>1)</sup>  
 Antrieb <sup>1)</sup>

- Front axle / Vorderachse  4-Wheel (4) / 4-Rad (4)  
 Rear axle / Hinterachse  4-Wheel (2) / 4-Rad (2)

Wheel diameter (cm) <sup>3)</sup>  
 Raddurchmesser (cm) <sup>3)</sup>

.....

Total weight (kg) <sup>2)</sup>  
 Gesamtes Gewicht (kg) <sup>2)</sup>

.....

Transformation wheel: motor <sup>1)</sup>  
 Übersetzung Rad: Motor <sup>1)</sup>

.....

Barometric pressure (hPa) <sup>4)</sup>  
 Luftdruck (hPa) <sup>4)</sup>

.....

Air temperature <sup>5)</sup>  
 Lufttemperatur <sup>5)</sup>

.....

Gear <sup>6)</sup>  
 Gang <sup>6)</sup>

.....

Maximum revolution <sup>7)</sup>  
 Drehzahlmaximum <sup>7)</sup>

.....

Date and time  
 Datum und Zeit

.....

Tester  
 Prüfer

.....

Notes  
 Notizen

.....

## Data Source / Datenquelle:

<sup>1)</sup> Car documents / Fahrzeugpapiere

<sup>2)</sup> Car documents + total weight of all passengers / Fahrzeugpapiere + gesamtes Gewicht aller mitfahrenden Begleitpersonen

<sup>3)</sup> Enclosed wheel measuring device / beiliegende Radmesseinrichtung

<sup>4)</sup> Internet, newspapers, barometer (barometric pressure at measuring site – QFE) / Internet, Zeitungen, Barometer (Luftdruck am Messort – QFE)

<sup>5)</sup> Internet, newspapers, thermometer / Internet, Zeitungen, Thermometer

<sup>6)</sup> Gear during acceleration sequence / Gang während des Beschleunigungsvorganges

<sup>7)</sup> Maximum revolution at end of acceleration sequence / Drehzahlmaximum am Ende des Beschleunigungsvorganges