

200-1

Art. 256 Besondere Bestimmung für Grand-Touring-Fahrzeuge (Gruppe B)*

(Stand: inkl. FIA-Bulletin 370)

1. DEFINITION

Grand-Touring-Fahrzeuge (GT)

2. HOMOLOGATION UND ANZAHL DER SITZE

Diese Fahrzeuge müssen in mindestens 200 identischen Exemplaren in 12 aufeinanderfolgenden Monaten hergestellt worden sein; sie müssen mindestens 2 Sitzplätze aufweisen.

3. ERLAUBTE EINBAUTEN UND ÄNDERUNGEN

Es sind alle für Tourenwagen der Gruppe A erlaubten Ein- und Umbauten zulässig, jedoch ist der Art. 255-5.1.8.3 (Luftbegrenzer) nicht gültig; diese Fahrzeuge sind für Rallyes jedoch nur zulässig, falls ihr Hubraum nach eventueller Berücksichtigung des entsprechenden Koeffizienten (siehe Art. 252-3.1 – 3.5) unter 1600 ccm liegt.

4. GEWICHT

Für Gruppe-B-Fahrzeuge sind folgende Mindestgewichte je nach Hubraum vorgeschrieben:

bis 1000 ccm:	= 620 kg
über 1000 ccm bis 1400 ccm:	= 700 kg
über 1400 ccm bis 1600 ccm:	= 780 kg
über 1600 ccm bis 2000 ccm:	= 860 kg
über 2000 ccm bis 2500 ccm:	= 940 kg
über 2500 ccm bis 3000 ccm:	= 1020 kg
über 3000 ccm bis 3500 ccm:	= 1100 kg
über 3500 ccm bis 4000 ccm:	= 1180 kg
über 4000 ccm bis 4500 ccm:	= 1260 kg
über 4500 ccm bis 5000 ccm:	= 1340 kg
über 5000 ccm bis 5500 ccm:	= 1420 kg
über 5500 ccm:	= 1500 kg

5. RÄDER UND REIFEN

Der gleiche Text wie für Tourenwagen der Gruppe A (Art. 255-5.4) außer für die maximale Breite und Durchmesser der Felgen (nur bei Rallyes).

Die Gesamtbreite von Doppelrädern (Felgen-Reifen-Einheit) auf einer Seite eines Fahrzeuges darf max. betragen:

bis 1000 ccm:	= 13"
über 1000 ccm bis 1400 ccm:	= 14"
über 1400 ccm bis 1600 ccm:	= 15"
über 1600 ccm bis 2000 ccm:	= 17"
über 2000 ccm bis 2500 ccm:	= 18"
über 2500 ccm bis 3000 ccm:	= 18"
über 3000 ccm bis 3500 ccm:	= 20"
über 3500 ccm bis 4000 ccm:	= 20"
über 4000 ccm bis 4500 ccm:	= 22"
über 4500 ccm bis 5000 ccm:	= 22"
über 5000 ccm:	= 24"

Bei Rallyes: Der Felgendurchmesser darf nicht größer als 16" (415 mm) sein.

* s.a. „Allgemeine Bestimmungen, Definitionen und Klarstellungen zu technischen Reglements“ im blauen Teil