

2020

Decisión nº / Decision nº: GT-OPEN-11-20

Asunto / Issue: Equilibrio de Prestaciones (BoP)
Balance of Performances (BoP).

Fecha / Date: 13/09/2020

A / To: Todos los equipos / All competitors

De / From: Delegado Técnico / Technical Delegate

CC / Copy to: R.F.E.A. & GT Sport Organización

**LA COMISIÓN TÉCNICA, REFERENTE A / THE TECHNICAL COMMISSION,
REFERING TO:**

Nombre concursante, equipo / Competitor, team name:

Todos los equipos / All competitors

Vehículo / Car:

Marca / Make: KTM

Modelo / Model: GTX

Referencia. Doc. Técnica / Tech. Doc. Reference.: G3-20/01

Prueba / Meeting:

Para la Calificación 2 & Carrera 2 de **Red Bull Ring**, 13 de Septiembre de 2020.

For Qualifying 2 & Race 2 of **Red Bull Ring** event, 13 September 2020.

DECIDE / DECIDES:

- Fijar la siguiente tabla de presión máxima de sobrealimentación.
- Fijar el peso mínimo total del vehículo (incluyendo lastre) en 1155 kg.
- Autorizar el uso de los discos de freno traseros TM Performance de diámetro exterior 355 mm (252 mm de diámetro interior, y 32 mm de espesor máximo).

- To fix the following max. boost pressure table.
- To fix the minimum total weight of the vehicle (including ballast) at 1155 kg.
- To authorize the use of TM Performance rear brake discs of external diameter of 355 mm (252 mm of internal diameter and 32 mm of maximum thickness)

Max. Boost Pressure								
4000	4500	5000	5500	6000	6500	7000	>=7250	Note
2,35	2,35	2,45	2,38	2,39	2,24	2,24	2,10	1st to 4th gears
2,35	2,35	2,45	2,38	2,39	2,24	1,84	1,35	5th and 6th gears

2020

MOTIVO / REASON:

Equilibrio de prestaciones / Balance of Performance

Hora y fecha de la decisión / *Time and date of the decision:*

13 - 09 - 2020 / 08:50 h.

Miembros de la Comisión Técnica / *Members of the Technical Commission:*

Jesús Valdepeñas

Miembro / *Member*



Fernando Álvarez

Miembro / *Member*



Luis Isasi

Presidente / *Chairman*



Publicado en / *Published at:*

www.gtopen.net

(Art. 1.8 del RD del International GT Open / Art. 1.8 of SR of International GT Open)