RANGE RUNNER AT/RSerie 4



Diseñado para experimentar alta confiabilidad en ripio severo y eficiente performance en asfalto, con un elevado rendimiento kilométrico. Un neumático para uso en ripio 70% y 30% en pavimento. Los neumáticos FATE Range Runner Serie 4 poseen un diseño de banda de rodamiento apto para uso moderado en barro (mud) y nieve (snow). Esto significa que fueron diseñados para desempeñarse correctamente bajo estas condiciones y a la vez manteniéndose aptos para otros tipos de suelos y climas. Esta característica es equivalente a la marcación "M+S", la cual no se encuentra regulada, es una autocertificación del fabricante que no implica ningún tipo de garantía objetiva de rendimiento.



PRESTACIONES

- > Diseño robusto y agresivo
- > Banda de rodamiento con diseño optimizado⊗
- Compuesto de alta resistencia a los cortes
- Marcha silenciosa y confortable en caminos pavimentados®
- > Desgaste parejo

USOS

- > Pavimento
- Tierra
- Ripio
- Mixtos

VELOCIDADES

- > Rango T: hasta 190 km/h
- > Rango Q: hasta 160 km/h
- > Rango R: hasta 170 km/h

GARANTÍAS



RECOMENDACIONES

- Revise periódicamente la presión de inflado de sus neumáticos y respete los valores indicados por el fabricante del vehículo.
- > Si transporta carga consulte las tablas de presión en relación a la carga.

| Dimensión | Índice de carga (IC) | Índice de velocidad (IV) | Capacidad de carga máxima (KG) | Rango de carga (RC) | Llanta Recomendada | Neumático nuevo | | Máximo de Servicio | | |
|------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|--|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------|
| | | | | | | Ancho de sección +/- 4% mm | Diámetro total +/- 1.5% mm | Ancho total mm | Diámetro total mm | Presión de carga máxima |
| LT 245/70 R16 | 113/110 | Т | 1150/1060 | | 6 1/2J - 7J* - 7 1/2J | 248 | 750 | 263 | 764 | 65 |
| LT 255/70 R16 | 115/112 | Т | 1215/1120 | | 6 1/2J - 7J - 7 1/2J* - 8J | 260 | 764 | 276 | 778 | 65 |
| LT 265/70 R16 | 117/114 | Т | 1285/1180 | | 7J - 7 1/2J - 8J* - 8 1/2J | 272 | 778 | 288 | 792 | 65 |
| LT 265/75 R16 | 123/120 | R | 1550/1400 | | 7J - 7 1/2J* - 8J | 267 | 810 | 283 | 826 | 80 |
| 265/65 R17 | 116 | Т | 1250 | | 7 1/2J, 8J*, 8 1/2J, 9J, 9 1/2J | 272 | 750 | 283 | 762 | 51 |
| 225/70 R17 C | 108/106 | S | 1000/950 | | 6J - 6 1/2J* - 7J | 228 | 748 | 237 | 760 | 47 |
| 255/60 R18 | 112 | Т | 1120 | | 7J - 7 1/2J* - 8J - 8 1/2J - 9J | 260 | 763 | 270 | 775 | |
| 265/60 R18 | 110 | Н | 1060 | | 7 1/2J - 8J* - 8 1/2J - 9J - 9 1/2J | 272 | 775 | 283 | 787 | |

Fecha: 16/10/2025