



# TOURING WR

All-Season Touring Tire  
Pneu de performance toutes saisons

The Touring WR is designed with comfort in mind, and engineered to go the distance. The Touring WR provides exceptional handling in both dry and wet weather conditions, while delivering all-season performance and value. • All season compound designed for optimal comfort and road feel. • Special compound formulation for enhanced durability and maximum tread life. • The Touring WR features a WW (Whitewall).

Le Touring WR est conçu pour le confort, et fabriqué pour aller loin. Il fournit une maniabilité exceptionnelle à la fois sur chaussées sèches et mouillées, et procure une performance toutes saisons et en donne pour son prix. • Le composé toutes saisons est conçu pour le confort optimal et pour sentir la route au volant. • Le composé est spécialement formulé pour augmenter la durabilité et une durée de vie maximale.

#### MILEAGE RATING:

100,000 KM

#### PERFORMANCE RATINGS:

Wet Performance: 8  
Performance sur chaussées mouillées

Dry Performance: 8  
Performance sur chaussées sèches

Ride Comfort: 10  
Confort de roulement

Quietness: 10  
Conduite silencieuse

Tread Life: 10  
Durée de vie de la bande de roulement

Size	Product Code	L.I. / S.R.	T.D. 32/in.	O.D. in.	S.W. in.	R.W. in.	UTQG
205/70R15	S5541020	96T	10	26.3	8.2	6.0	640/A/B
215/70R15	S5541022	98T	10	26.9	8.7	6.5	640/A/B
225/70R15	S5541025	100T	10	27.4	9.0	6.5	640/A/B
215/75R15	S5541024	100T	10	27.7	8.5	6.0	640/A/B
225/75R15	S5541026	102S	10	28.3	8.8	6.0	640/A/B
235/75R15	S5541027	105T	10	28.9	9.3	6.5	640/A/B

\*Note: Touring WR is a WW (Whitewall) tire. WW size is 30mm/ 1.18"



Variable angle siping: Reduces road noise at higher speeds and enhances directional stability.

Lamelles à angles variables: Les rainures profondes et les lamelles à angles variables favorisent une excellente adhérence sur chaussées mouillées et sèches, pour une performance toutes saisons.



Large contact area: Wide, solid footprint for exceptional handling and driver control.

Contact au sol plus grand: Empreinte large, pour une maniabilité exceptionnelle et un contrôle accru du conducteur.



Variable pitch design: Optimized to ensure a quiet and smooth ride.

Séquence aléatoire variable: Optimisée pour assurer un roulement silencieux et doux.