

# Cinturato P7™

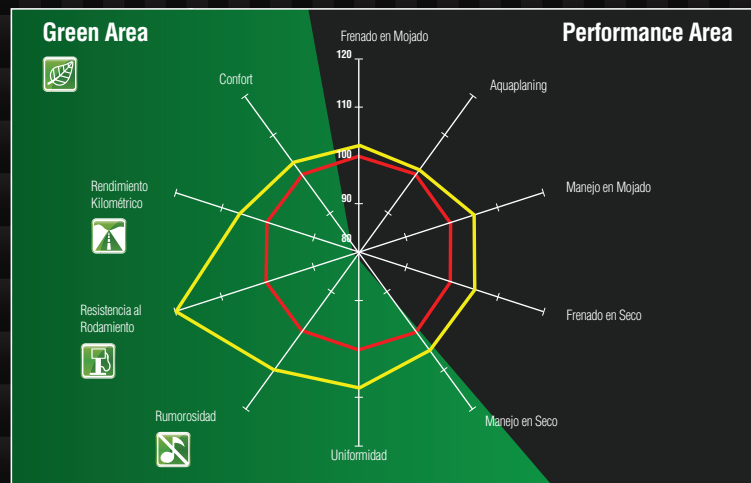
Neumático que pertenece a la categoría Ultra Alto Rendimiento, desarrollado para vehículos cupé, deportivos y sedanes, posee la combinación de cualidades únicas gracias al desarrollo de Pirelli con filosofía «Rendimiento Verde» que ofrece rendimiento, seguridad y respeto al medio ambiente.

Su compuesto de hule en la banda de rodamiento con un diseño asimétrico ofrece un desgaste uniforme, mejorando el confort en el rodamiento así como reducción de los niveles de ruido.

Su estructura interna incluye cinturones idénticos de acero reforzados con capas de nylon, para proporcionar maniobrabilidad en su uso a velocidades elevadas.



CARACTERÍSTICAS	VENTAJAS	BENEFICIOS
1. Diseño de banda de rodamiento con bloques secuenciales.	Optimización en la huella de contacto para una reducción de ruido al rodar.	Mayor confort y experiencia relajada al conducir.
2. Costillas centrales compactas y hombro robusto.	Proporciona mejor dirigibilidad en el manejo.	Respuesta rápida al volante y mayor control en curvas.
3. Cuatro anchos surcos longitudinales.	Mejor expulsión de agua minimizando el aquaplaning.	Seguridad y control en pisos mojados.
4. Surcos transversales.	Mayor tracción y frenado con una distribución balanceada en la huella de contacto.	Seguridad en frenadas inesperadas y un desgaste uniforme y con ello mayor rendimiento.



— Cinturato P7

— Pirelli Reference



Código	Medida	IC / CV	NOTA	Presión Max. Inflado (PSI)	Máxima carga (Kg)	Profundidad (mm)	Peso del neumático (Kg)	Anchura de Rin (pulg)	Anchura de Rin (pulg) Recomendado*	Anchura de Sección (mm)	Diámetro Total (mm)	Revs Por Km
2392000	195/55R15	85H		44	515	8.8	819	6.0	5.5 - 7.0	201	595	535
2742200	195/55R15	85H		44	515	8.8	8.50	6.0	5.5 - 7.0	200	595	535
2620800	205/60R15	91H		44	615	8.5	9.18	6.0	5.5 - 7.5	208	627	508
2303200	195/55R16	91V	XL	51	615	8.5	8.44	6.0	5.5 - 7.0	198	621	513
1999800	225/60R16	98Y	(AO)	51	750	8.5	10.64	6.5	6.0 - 8.0	228	676	471
1830100	225/55R16	99Y	XL (MO)	50	775	8.8	10.16	7.0	6.0 - 8.5	229	654	487
2306600	205/50R16	87W		51	545	8.0	8.29	6.5	5.5 - 7.5	211	611	521
2392100	195/50R16	84H		44	500	8.0	8.43	6.0	5.5 - 7.0	199	601	530
1948200	225/50R16	92W	(*)	51	630	8.8	9.89	7.0	6.0 - 8.0	227	631	504
1941900	225/60R17	99V	(*)	51	775	8.8	12.03	7.0	6.0 - 8.0	229	702	453
2001800	205/55R17	91V	(*)	51	615	8.8	9.19	6.5	5.5 - 7.5	209	657	484
1872500	225/55R17	97Y	(AO)	51	730	8.8	10.86	7.0	6.0 - 8.0	230	679	469
1988100	225/55R17	101W	XL (MO)	51	825	8.8	10.73	7.0	6.0 - 8.0	231	679	469
1898700	225/50R17	94Y	(AO)	51	670	8.8	10.35	7.0	6.0 - 8.0	229	657	484
2288900	225/45R17	91Y	(AO)	51	615	8.8	8.44	7.5	7.0 - 8.5	228	634	502
1830000	245/45R17	99Y	XL (MO)	50	775	8.8	10.04	8.0	7.5 - 9.5	249	652	488
2153700	245/40R17	91W	(MO)	51	615	8.8	9.64	8.5	8.0 - 9.5	248	628	507
2357500	215/45R18	93W	XL	51	650	8.0	9.27	7.0	7.0 - 8.0	219	651	489
2406100	225/45R18	95Y	XL (J)	51	690	8.8	9.99	7.5	7.0 - 8.5	231	660	482
2439900	235/45R18	94W		51	670	8.8	10.16	8.0	7.5 - 9.5	238	669	476
2011700	245/40R18	93Y	(AO)	51	650	8.8	10.63	8.5	8.0 - 10.0	251	653	487

UTQG		
Treadwear "V"	Tracción	Temperatura
260	AA	A



### Eficiencia de energía

- Reduce el consumo de combustible y las emisiones de CO<sub>2</sub>.
- La tecnología de desempeño verde reduce la resistencia al rodamiento en los neumáticos hasta un 20%, con ello habilita el ahorro de combustible.



### Aire limpio

- Creada por materiales ecológicos que minimizan el impacto en el ambiente,
- tanto en la etapa de su producción como a lo largo de su vida útil.



### Alto kilometraje

- Neumático de mayor vida útil que mantiene altos niveles de desempeño y seguridad, comparada con generaciones anteriores, Cinturato P7 tiene, en promedio, 30% mayor rendimiento manteniendo la seguridad y el desempeño. Esto se traduce en un reemplazo de neumáticos a largo plazo.



### Menor sonido

- Reducción de ruido, resultando en un manejo más cómodo. Comparada con las generaciones anteriores, Cinturato P7 es en promedio 1dB más silenciosa, hasta 30% de reducción en ruido percibido, haciendo con ello un viaje más cómodo.

#### Nota:

Los números en la tabla son valores nominales.  
Pirelli Neumáticos se reserva el derecho de cambiar las especificaciones del producto en cualquier momento sin previo aviso ni obligación.  
Las dimensiones mostradas son valores promedio para la medidas en el Rin recomendado.  
Las especificaciones en las medidas pueden variar 5 mm de cambio en el ancho de rin.

#### Precaución:

El uso o daños en las llantas por uso inadecuado pueden ser causa de un accidente fatal. Para una colocación correcta, consulte a su agente llantero.  
Para escoger el tamaño adecuado de la llanta, así como la presión del aire, consulte el manual de su vehículo.  
El incremento en la presión no debe exceder la presión máxima grabada en el costado de la llanta. Cuando un cliente solicite una llanta de reemplazo con un índice de velocidad menor a la original, usted tiene la obligación de informarle que esto puede afectarle el manejo del vehículo y que su velocidad máxima está limitada a la de la llanta con el índice de velocidad más bajo para el vehículo. No se recomienda rebasar los límites de velocidad estipulados por la ley.

