

**Continental**   
The Future in Motion



# Опыт в производстве ЗИМНИХ ШИН

СОГЛАСНО НЕМЕЦКИМ ТЕХНОЛОГИЯМ



## WinterContact™ TS 860.

- › Технология Cool Chili™ обеспечивает максимальные показатели торможения в любых зимних условиях.
- › Технология Liquid Layer Drainage™ уменьшает тормозной путь на замерзших и обледенелых дорогах.
- › Технология Snow Curve+ для безопасных поворотов на заснеженных дорогах.



**GERMAN  
TECHNOLOGY** 

[www.continental.ru](http://www.continental.ru)

# Первоклассная шина по всем показателям.

Максимальная безопасность в любых зимних условиях для компактных автомобилей и автомобилей среднего класса.

## Технические характеристики.



**Технология Cool Chili™ обеспечивает отличное торможение в любых зимних условиях.**

Резиновая смесь с содержанием диоксида кремния, разработанная по новой технологии Cool Chili™, гарантирует превосходное сцепление на мокром покрытии и значительное улучшение тормозных характеристик. Эластичные полимеры в составе резиновой смеси позволяют зимней шине WinterContact™ TS 860 сохранять гибкость в любых зимних условиях и способствуют безопасной передаче тормозного усилия на мокрую, заснеженную дорогу.



**Технология Liquid Layer Drainage™ способствует сокращению тормозного пути на замерзшем дорожном покрытии.**

Новая сложная система ламелей помогает постоянно отводить воду из пятна контакта, улучшая тормозные характеристики шины на заснеженных дорогах. Вертикальные ламели направляют воду в горизонтальные канавки, откуда она попадает в основные канавки протектора. Благодаря этому технология Liquid Layer Drainage™ устраняет опасность снижения тормозных характеристик из-за тающей воды. Вода между шиной и льдом просто отводится из пятна контакта. Результатом этого являются непревзойденные тормозные характеристики, обеспечивающие сокращенный тормозной путь.



**Технология Snow Curve+ гарантирует безопасные повороты на заснеженных дорогах.**

Новая система трехмерных канавок шины WinterContact™ TS 860 усиливает сцепление шины с заснеженной дорогой, особенно в поворотах. Снег спрессовывается не только в главной канавке протектора, но и в канавках по всей поверхности шины, а это более 1000 точек профиля. Технология Snow Curve+ позволяет шине передавать большие поперечные силы, обеспечивая лучшее общее сцепление при движении в повороте.

## Характеристики шины.

— WinterContact™ TS 860  
— ContiWinterContact™ TS 850 = 100%



## Размерность шины.

Размер, LI, SI	Размер, LI, SI	Размер, LI, SI	Размер, LI, SI	Размер, LI, SI	Размер, LI, SI
155/70R13 75T	185/60R14 82T	185/65R15 88T	205/60R15 91T	205/55R16 91H	225/45R17 91H FR
155/65R14 75T	185/65R14 86T	185/65R15 92T XL	205/65R15 94H	205/55R16 91H FR	225/45R17 94H XL FR
165/60R14 79T XL	185/70R14 88T	195/50R15 82H	205/65R15 94T	205/55R16 91T	225/45R17 94V XL FR
165/65R14 79T	155/65R15 77T	195/50R15 82T	215/65R15 96H	205/55R16 94H XL	225/50R17 98H XL FR
165/70R14 81T	165/60R15 77T	195/55R15 85H	185/50R16 81H	205/55R16 94V XL	225/50R17 98V XL FR
165/70R14 85T XL	165/65R15 81T	195/55R15 85T	185/55R16 87T XL	205/60R16 92T	
175/65R14 82T	175/60R15 81T	195/60R15 88H	195/45R16 80T FR	205/65R16 95H	
175/65R14 86T XL	185/55R15 82H	195/60R15 88T	195/45R16 84H XL FR	215/45R16 90V XL FR	
175/70R14 84T	185/55R15 82T	195/65R15 91H	195/55R16 87H	215/55R16 93H	
175/70R14 88T XL	185/55R15 86H XL	195/65R15 91T	195/60R16 89H	215/55R16 97H XL	
175/80R14 88T	185/60R15 84T	195/65R15 95T XL	205/45R16 87H XL FR	215/55R16 97V XL	
185/55R14 80T	185/60R15 88T XL	205/60R15 91H	205/50R16 87H	215/40R17 87V XL FR	

Расшифровка обозначений  
LI индекс нагрузки  
SI индекс скорости  
FR защита колесного диска  
XL для повышенных нагрузок (увеличенный индекс нагрузки)