

***Cordiant***

**Cordiant Snow Cross**

**НОВИНКА**

**ПОКОРИТЕЛЬ ЗИМЫ**

***Cordiant*** 

***SNOW CROSS***



# **Cordiant** Cordiant Snow Cross – покоритель зимы!

В новой шине Cordiant Snow Cross превосходно сочетаются надежное сцепление на льду, снегу и мокрой поверхности с отличной управляемостью.

Новые технологии Cordiant гарантируют уверенность на любой зимней дороге!



## Активированы технологии:

ТЕХНОЛОГИЯ **SNOW-COR**<sup>®</sup> для БЕЗОПАСНОГО ВОЖДЕНИЯ ЗИМОЙ НА СНЕГУ

ТЕХНОЛОГИЯ **ICE-COR**<sup>®</sup> для ВИРТУОЗНОГО ВОЖДЕНИЯ НА ЛЬДУ

ТЕХНОЛОГИЯ **COR-FIX**<sup>®</sup> для ИДЕАЛЬНОГО СЦЕПЛЕНИЯ С ЗИМНЕЙ ДОРОГОЙ

***Cordiant***

Технологии Cordiant Snow Cross

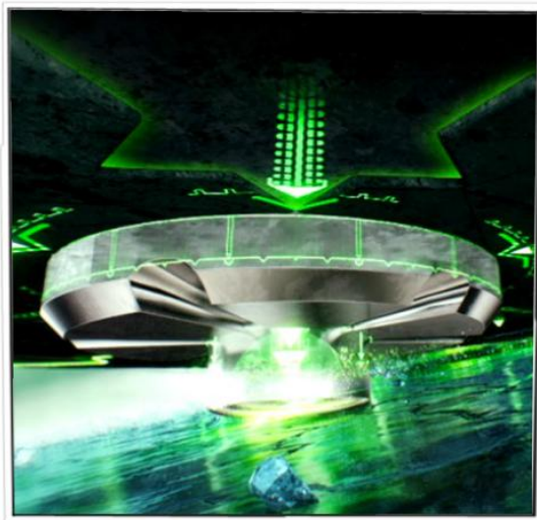
ТЕХНОЛОГИЯ **ICE-COR**® ДЛЯ ВИРТУОЗНОГО ВОЖДЕНИЯ НА ЛЬДУ



**ICE-COR**

ВОНЗАЕТСЯ В ЛЕД

### ТЕХНОЛОГИЯ ICE-COR® ДЛЯ ВИРТУОЗНОГО ВОЖДЕНИЯ НА ЛЬДУ

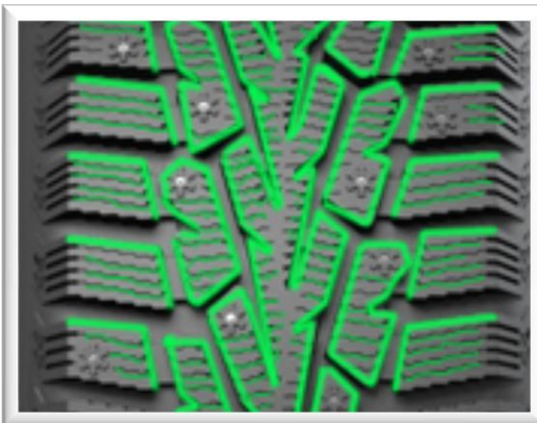


#### ЭНЕРГИЧНО РАЗГОНЯТЬСЯ И ТОРМОЗИТЬ ВОВРЕМЯ

Якорный двухфланцевый шип в форме снежинки с сердечником из твердосплавного материала разбивает верхнюю ледяную крошку и исключает проскальзывание шины при разгоне и торможении.

Несимметрично расположенные 16 рядов шипов, попеременно вступаю в контакт с дорогой. Таким образом в пятне контакта постоянно находятся не менее 10 шипов, надежно удерживающие шину на льду.

Заводская ошиповка гарантирует точный вылет и угол размещения шипа в шине, что обеспечивает безопасность зимнего вождения и долговечность эксплуатации шины.



#### ПРЕДСКАЗУЕМОЕ ПОВЕДЕНИЕ НА ЛЬДУ

Агрессивные ломанные линии рисунка протектора и многочисленные z-образные ламели образуют острые грани, расположенные под разными углами, что позволяет максимизировать количество сцепных кромок шины с дорогой и уверенно маневрировать на гладкой поверхности льда.

Наличие нерасчлененного центрального ребра со стрелообразными гранями значительно улучшает курсовую устойчивость и информативность управления автомобилем на обледенелой дороге.

***Cordiant***

Технологии Cordiant Snow Cross

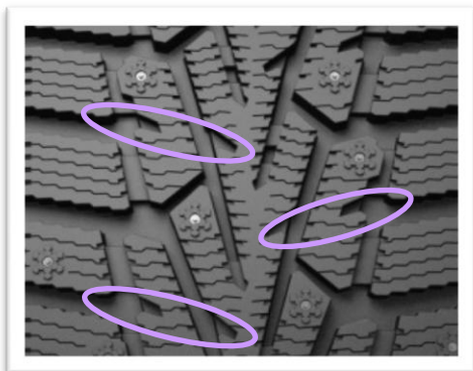
ТЕХНОЛОГИЯ **SNOW-COR**® ДЛЯ БЕЗОПАСНОГО ВОЖДЕНИЯ ЗИМОЙ НА СНЕГУ



**SNOW-COR**

ПРОВЕДЕТ ЧЕРЕЗ СНЕГ

### ТЕХНОЛОГИЯ **SNOW-COR®** ДЛЯ БЕЗОПАСНОГО ВОЖДЕНИЯ ЗИМОЙ НА СНЕГУ



#### ТОЧНОЕ ТОРМОЖЕНИЕ В СНЕЖНОЙ КОЛЕЕ

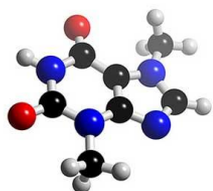
Вытянутые в продольном направлении полусредние шашки протектора SNOW CROSS содержат поперечные канавки.

Образованные таким образом замкнутые полости загребают оставшийся в пятне контакта снег при движении, увеличивая сцепление шины на снежном покрытии, что позволяет существенно сократить тормозной путь.



#### БЕЗОПАСНОСТЬ В ОТПЕЛЬ

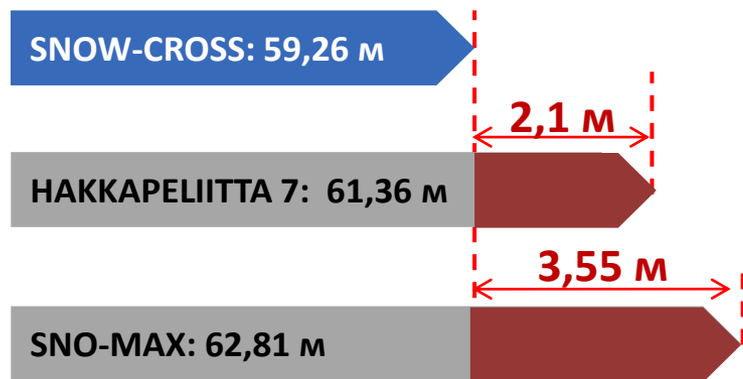
Рисунок протектора с заданным направлением, расходящийся лучами от центра шины, выдавливает снег и воду из пятна контакта шины с дорогой. Дополнительно, имеются канавки среднего ребра, разделяющие элементы не на полную глубину и широко открывающиеся по сторонам канавки позволяют протектору самоочищаться и отводить из-под колеса слой снежно-водяной каши, улучшая показатели сопротивления скольжению (скольжению по слякоти).



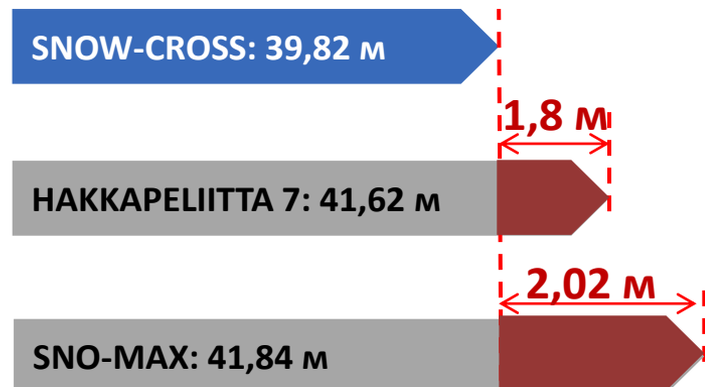
#### ВРОЖДЕННОЕ СЦЕПЛЕНИЕ

В шине применена новая зеленая смесь **COR-FIX®** с увеличенным содержанием силики, что позволяет сделать шины мягче, более эффективными при пониженных температурах, улучшает показатели сцепления на мокрой дороге и в оттепель.

Тормозной путь на укатанном снегу  
Методика Test World с 80 км/ч



Тормозной путь на льду  
Методика Test World с 50 км/ч



Модель **CORDIANT SNOW CROSS** будет представлена в 15 типоразмерах 13"-16".

В 2014 году линейка будет расширена в 17"-18".

**13"**

175/70R13  
155/70R13

**15"**

195/65R15  
185/65R15  
185/60R15

**17"**

215/55R17  
215/60R17  
225/65R17  
235/65R17  
225/50R17  
225/45R17  
265/65R17

**14"**

175/65R14  
185/60R14  
185/65R14

**16"**

205/55R16  
245/70R16  
235/70R16  
215/60R16  
225/70R16  
215/70R16  
215/65R16

**18"**

235/55R18

