

Снижение расхода топлива помогает сохранить природу

Бережное отношение к окружающей среде и превосходная управляемость

C.drive 2



Управляемость



Влажное покрытие



Комфорт



Ассиметричный дизайн



Сухая поверхность



С добавлением апельсинового масла
Благодаря применению апельсинового масла
достигается повышенное сцепление и
высокий уровень экономии топлива.

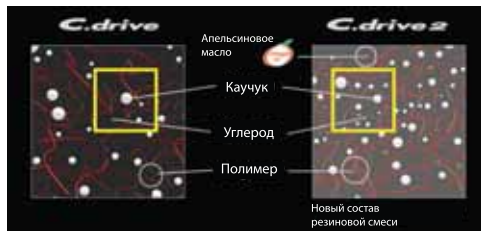
Комфорт на протяжении всего срока службы
Комфорт является одним из приоритетных направлений при разработке шин YOKOHAMA. Но комфорт не должен быть препятствием для спортивного характера шины. C.drive гарантирует высокий уровень характеристик и безупречный комфорт от начала и до конца. Опыт YOKOHAMA, технологическая база и современное компьютерное моделирование способствовали созданию таких комбинаций дизайна блоков и канавок шины, за счет которых были снижены шумность и вероятность возникновения неравномерного износа протекторной части.



Внутренняя часть Наружная часть

Апельсиновое масло и другие основные компоненты обеспечивают новые, революционные характеристики шины.

Состав с высоким содержанием натурального каучука обеспечивает пониженное сопротивление качению и высокое сопротивление износу, однако, может снижать сцепные характеристики в целом. Апельсиновое масло, материал, получаемый из цедры апельсинов, позволяет сделать состав резиновой смеси более гибким, что позволяет шине сохранять отменное сцепление на трассе. Повышенное содержание частиц силики обеспечивает отличное сцепление на влажной поверхности, сохраняя высокий уровень сопротивления качению и снижая расход на топливо. Большое количество полимера, молекулы которого плотно связаны между собой, усиливает прочность состава резиновой смеси и обеспечивают как отличные характеристики управляемости, так и длительный срок эксплуатации шины.



C.drive2

Дюйм	Профиль	Типоразмер		
18	40	#	225/40R18	92W RF
		#	235/40R18	95W RF
17	45	•	215/45R17	91W XL
		#	215/45R17	91W RF
		#	225/45R17	94W XL
		#	235/45R17	97W RF
50	#	•	205/50R17	93W XL
		#	215/50R17	93W RF
		#	215/50R17	95W RF
		•	225/50R17	98W XL
55	#	•	215/55R17	98W RF
		#	205/45R16	87W RF
16	45	**	175/50R16	77V
		#	195/50R16	88W RF
		#	205/50R16	87W
		#	225/50R16	92W
55	#	•	185/55R16	83V
		•	195/55R16	87V
		•	205/55R16	94V XL
		#	215/55R16	97W RF
60	#	•	225/55R16	99W XL
		#	195/50R16	99W RF
		•	205/60R16	92V
		•	215/60R16	96V XL
50	#	•	215/60R16	99V XL
		#	215/60R16	99V RF
		•	225/60R16	98W
		#	215/65R16	98H

RF = Усиленная
XL = Увеличенная нагрузка
= AC01 доступные типоразмеры
• = Скоро будет доступно в модели AC02
** = A539 доступные типоразмеры

Модель AC02

Дюйм	Профиль	Типоразмер		
15	50	•	195/50R15	82V
		•	195/50R15	82H
55	#	•	185/55R15	82V
		•	195/55R15	85V
60	#	•	195/55R15	89V RF
		•	185/60R15	88H XL
		•	185/60R15	88H RF
		•	195/60R15	88V
50	#	•	195/60R15	88H
		•	205/60R15	95H XL
		#	195/60R15	95H RF
		#	215/60R15	98V RF
65	#	•	225/60R15	96V
		•	185/65R15	88H
		•	195/65R15	91V
		•	195/65R15	95H XL
14	45	**	195/45R14	77V
		**	185/50R14	77V
		**	175/60R14	79H
		•	185/60R14	82H
60	#	•	195/60R14	86H
		•	185/65R14	86H
13	50	**	175/50R13	72V
		**	175/60R13	77H
60	#	**	185/60R13	80H
		**	165/60R12	71H



A539