



Управляй  
мечтой

# TOYOTA C-HR

---





# ВЫДЕЛЯЙСЯ!

Стильный и яркий Toyota C-HR, созданный для активной жизни в городе, не останется незамеченным, куда бы ты ни направился. Уникальный цвет кузова и опция двухцветной окраски подчеркнут твой выразительный характер и собственный, уникальный стиль.



Контрастно окрашенный кузов с крышей черного цвета



# ПРИВЛЕКАЙ ВНИМАНИЕ!

Полностью светодиодная оптика обеспечивает отличную видимость и открывает новые перспективы. Даже глубокой ночью твой Toyota C-HR будет притягивать взгляды и производить яркое впечатление.



Тонированные светодиодные задние фонари



Светодиодные фары ближнего и дальнего света





# ЧУВСТВУЙ УВЕРЕННОСТЬ!

Выразительный Toyota C-HR построен на основе уникальной модульной архитектуры TNGA\* — это инновационный подход инженеров Toyota, позволяющий создавать более управляемые, технологичные и безопасные автомобили.



**TNGA**  
Toyota New Global Architecture



\* Новая глобальная архитектура Toyota.

# ВПЕЧАТЛЯЙ ДИНАМИКОЙ!

Турбированный двигатель 1,2 литра с полным приводом или атмосферный объемом 2 литра в сочетании с вариатором обеспечат колоритному Toyota C-HR динамичное и стремительное движение в ритме города.







# УПРАВЛЯЙ НАСТРОЕНИЕМ!

Премиальная аудиосистема JBL с 9 динамиками создаст настроение, а широкие возможности обновленной мультимедийной системы Apple CarPlay® и Android Auto® помогут тебе не отвлекаться от управления Toyota C-HR.

8-дюймовый цветной LCD-дисплей с Apple CarPlay® и Android Auto® на центральной консоли



Премиальная аудиосистема JBL с 9 динамиками





# НАСЛАЖДАЙСЯ КОМФОРТОМ!

Высокотехнологичное оснащение Toyota C-HR в полной мере соответствует его яркому и прогрессивному облику. Ионизатор воздуха nanoe<sup>®</sup>, двухзонный климат-контроль и электрохромное зеркало заднего вида обеспечат комфорт в погоне за новыми впечатлениями.



Электрохромное зеркало заднего вида



Ионизатор воздуха nanoe™







# СОЗДАВАЙ АТМОСФЕРУ!

Отличная эргономика, кожаная обивка, складываемый второй ряд сидений, электрорегулировка водительского кресла — каждая деталь интерьера создает особую расслабляющую атмосферу в салоне Toyota C-HR.



4,2-дюймовый цветной TFT-дисплей на панели приборов

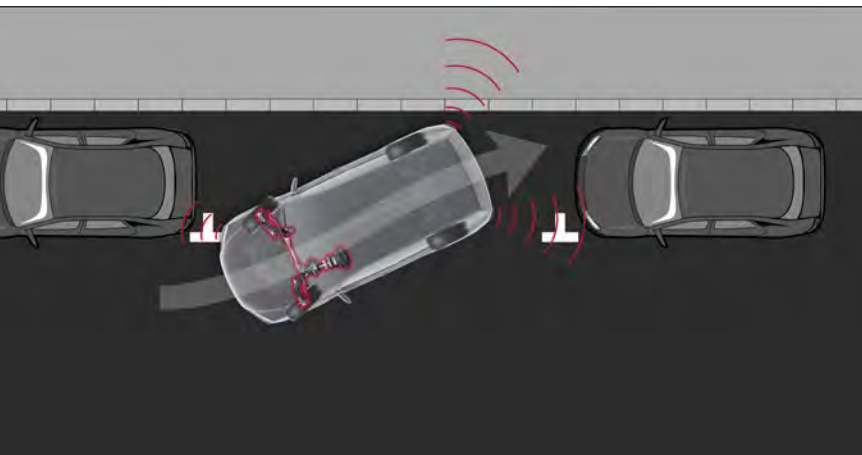
Кожаная \* обивка сидений

\* В комплектациях с кожаной обивкой салона применяется комбинация из натуральной и синтетической кожи.



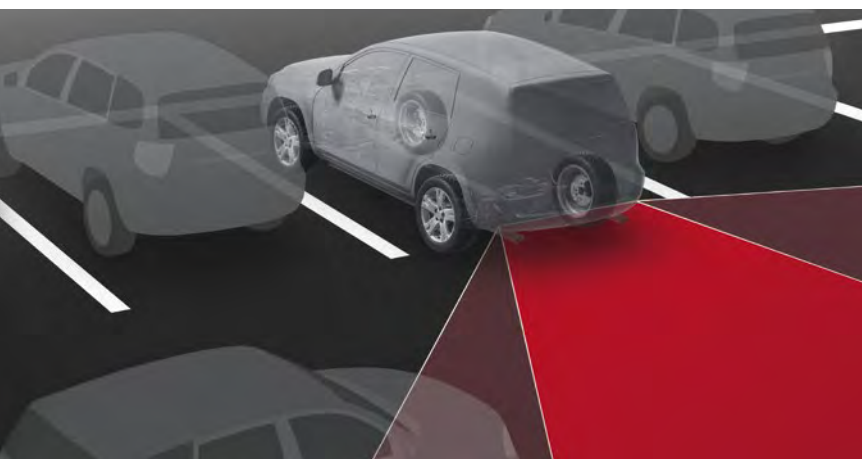
# УПРАВЛЯЙ ЛЕГКО!

Даже в безумном ритме города ничто не сможет заставить тебя врасплох. Toyota C-HR оснащен современными системами безопасности, которые сделают управление легким и комфортным. Системы мониторинга слепых зон, курсовой устойчивости, интеллектуальная система помощи при парковке и камера заднего вида значительно облегчат процесс вождения и парковки, а 6 подушек безопасности обеспечат дополнительную уверенность.

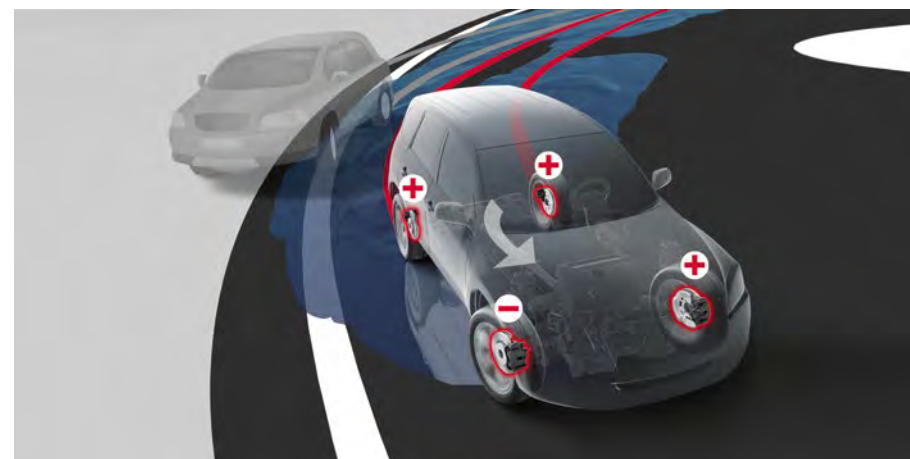


Интеллектуальная система помощи при парковке

Система помощи при выезде с парковки задним ходом



Система курсовой устойчивости (VSC+)







# БУДЬ ОСОБЕННЫМ!

Теперь все взгляды будут прикованы только к тебе!

Представляем специальную серию Toyota C-HR GR SPORT \*, которую отличает еще более дерзкий, смелый и выразительный дизайн. Двухцветный кузов, двухцветные легкосплавные колесные диски и эффектные черные акценты — с Toyota C-HR GR SPORT \* ты станешь главным и самым ярким героем мегаполиса. Впечатляющий городской Toyota C-HR GR SPORT \* — это гармоничное сочетание компактных габаритов, идеальных для насыщенной городской жизни, и возможностей кроссовера.

\* Джи-Ар СПОРТ.



Полностью светодиодная передняя оптика



Черные акценты  
в экстерьере



# РАСТВОРИСЬ В КОМФОРТЕ!

Каждая минута за рулем Toyota C-HR GR SPORT \* будет наполнена максимальным комфортом. Удобное расположение органов управления, комфортная посадка, multifunctionальное рулевое колесо с отделкой перфорированной кожей \*\*, электропривод регулировки водительского сиденья и регулировка поясничной опоры позволят в полной мере насладиться процессом управления. А замшевая \*\* обивка сидений подарит приятные тактильные ощущения и создаст атмосферу уюта в салоне.

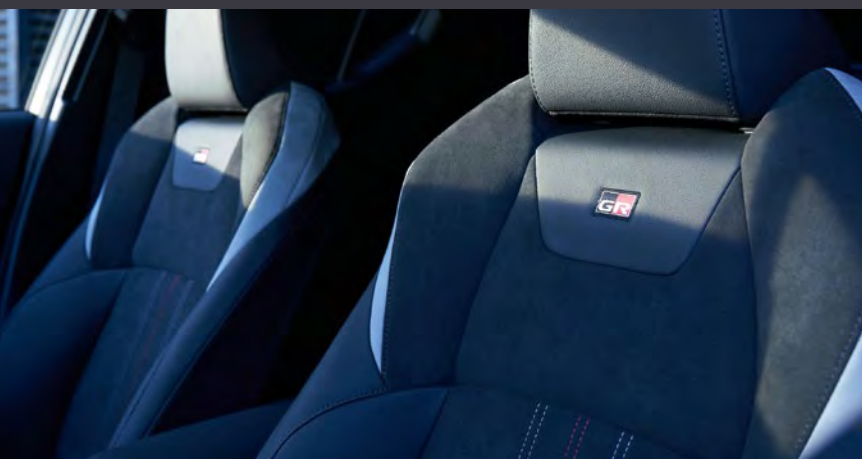
\* Джи-Ар СПОРТ.

\*\* В комплектациях с кожаной обивкой салона применяется комбинация из натуральной и синтетической кожи.

Замшевая обивка сидений



Рулевое колесо с отделкой перфорированной кожей







# ПОДЧИНИ ЗИМУ!

Системы подогрева сидений, рулевого колеса, лобового стекла в зоне стеклоочистителей и система подогрева боковых зеркал — с «Зимним пакетом»<sup>®</sup> выразительный Toyota C-HR полностью готов к работе в суровых российских условиях.



**TOYOTA  
ЗИМНИЙ  
КОМФОРТ**



Обогрев  
рулевого  
колеса



Подогрев  
передних  
сидений



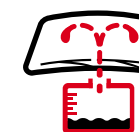
Обогрев  
зеркал  
заднего вида



Электрообогрев  
лобового стекла  
в зоне покая  
стеклоочистителей



Дополнительный  
электрический  
отопитель  
салона



Индикатор  
низкого уровня  
омывающей  
жидкости



# ЦВЕТА КУЗОВА

\* Перламутр.  
\*\* Металлик.  
\*\*\* Специальный металлик.



Серо-голубой \*\*

Белый \*



Черный \*\*



Темно-серый \*\*



## ЦВЕТА КУЗОВА

Красный \*\*\*



Серебристый \*\*



Фиолетовый \*\*





## ЭКСТЕРЬЕР

\* Перламутр.  
\*\* Металлик.



Белый \*  
с крышей черного цвета

Фиолетовый \*\*  
с крышей черного цвета



Серебристый \*\*  
с крышей черного цвета



Пепельно-серый \*\*  
с крышей черного цвета



Темно-серый \*\*  
с крышей черного цвета

# ПРОИЗВОДИ ВПЕЧАТЛЕНИЕ!

Подчеркни свою индивидуальность, выбрав кузов в двухцветной окраске — с черным контрастным цветом крыши, спойлера и корпусов зеркал — и расставив яркие акценты с помощью накладок и молдингов оригинальных цветов.



С полным ассортиментом аксессуаров можно ознакомиться в отдельной брошюре на сайте [toyota.ru](http://toyota.ru)





# ИНТЕРЬЕР

Черный. Кожа \*



Черный. Ткань и кожа \*



\* В комплектациях с кожаной обивкой салона применяется комбинация из натуральной и синтетической кожи.

# ДИСКИ

Легкосплавные  
колесные диски 17"



Двухцветные легкосплавные  
колесные диски 17"



# ДИСКИ И МАТЕРИАЛЫ



# СЕРВИСЫ TOYOTA

Легко купить, легко владеть.

- Toyota Finance Services
- Toyota Лизинг
- Toyota Insurance Services







# ВЫБЕРИТЕ СВОЙ ВАРИАНТ ВЫГОДЫ НА ПОКУПКУ АВТОМОБИЛЯ TOYOTA



## Индивидуальный подход

Лизинг от собственной лизинговой компании Toyota на индивидуальных условиях позволит вам получить конкурентную ставку финансирования и возможность подбора комфортного размера аванса.

Благодаря отсутствию скрытых платежей или иных незапланированных расходов покупка автомобиля Toyota станет для вас еще более запоминающейся.



## Еще больше защиты

Toyota всегда заботится о своих клиентах, и поэтому предлагает широкий выбор тарифных планов из своей продуктовой линейки страхования, в которой вы обязательно найдете оптимальный именно для вас вариант.

Также вам поможет чувствовать себя максимально уверенно и защищено ремонт автомобилей у официально-го дилера Toyota и бесплатная эвакуация с места ДТП.



## Комфортный кредит

Все преимущества автомобилей Toyota могут стать вашими на самых выгодных условиях вместе с «Toyota Банк».

Специально для своих клиентов «Toyota Банк» разработал кредитные программы с комфортными ежемесячными платежами, которые сделают покупку еще более впечатляющей. Благодаря этим кредитным программам вы сможете приобрести автомобиль более высокого класса или более дорогой комплектации.

Также по вашему желанию в сумму кредита может быть включена стоимость дополнительного оборудования и выбранных вами сервисов.

Для получения быстрого и удобного доступа к информации по вашему кредиту мы разработали мобильное приложение «Toyota Банк», с которым вы больше не потратите ни одной лишней минуты.

\* Кредитование осуществляется АО «Тойота Банк». Лицензия Банка России № 3470 от 22.07.2015.

Подробные условия кредитования вы можете получить на сайте [toyota.ru](http://toyota.ru)

\*\* Автомобиль должен быть оформлен в кредит в АО «Тойота Банк».





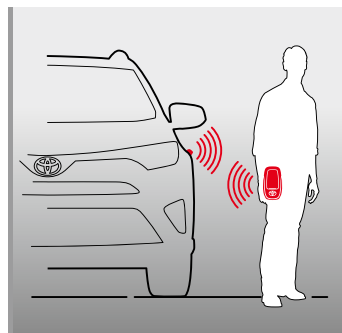
<b>МОДЕЛЬ</b>	
Название модели	C-HR
<b>КУЗОВ</b>	
Тип кузова	Хетчбэк
Количество дверей	5
Количество мест	5
<b>ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ</b>	
Длина, мм	4 360
Ширина, мм	1 795
Высота, мм	1 565
Колесная база, мм	2 640
Дорожный просвет, мм	160
Передний свес, мм	905
Задний свес, мм	815
Колея передних колес, мм	1 550
Колея задних колес, мм	1 570
<b>ВНУТРЕННИЕ РАЗМЕРЫ И ОБЪЕМЫ</b>	
Объем багажного отделения, л	297
Емкость топливного бака, л	50
<b>МАССА</b>	
Снаряженная, кг	1 495–1 585 *
Полная, кг	1 930–1 960 *
– на переднюю ось	1 050
– на заднюю ось	1 080
<b>ПОДВЕСКА</b>	
Передняя	Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя	Независимая, на поперечных рычагах, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
<b>ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА</b>	
Передние, тип	Вентилируемые тормозные диски
Задние, тип	Невентилируемые тормозные диски
<b>КОЛЕСА И ШИНЫ</b>	
Размерность шин и дисков	215 / 60 R17
Тип дисков	Легкосплавные

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>ДВИГАТЕЛЬ</b>	<b>1,2 л</b>	<b>2,0 л</b>
Тип двигателя	Бензиновый	
Рабочий объем, см³	1 197	1 987
Количество и тип расположения цилиндров	4, рядный	
Вид топлива	Бензин с октановым числом не менее 95	Бензин с октановым числом не менее 91
Максимальная мощность двигателя в л. с. (кВт) / при об/мин	116 (85) / 5 200–5 600	148 (109) / 6 000–6 100
Максимальный крутящий момент, Нм / при об/мин	185 / 1 500–4 000	189 / 3 800–3 900
Количество клапанов на цилиндр	4	
Диаметр цилиндра, мм	71,5	80,5
Ход поршня, мм	74,5	97,6
Степень сжатия	10,0:1	10,5:1
<b>ТРАНСМИССИЯ</b>		
Тип привода	Полный	Передний
Тип трансмиссии	Гидромеханическая	
Тип коробки передач	Автоматическая бесступенчатая	
Количество передач	–	–
<b>РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ</b>		
Усилитель руля	EPS (электрический усилитель руля)	
Количество оборотов	2,76	
Минимальный радиус разворота — по колесам, м	5,5	
<b>ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>		
Время разгона от 0 до 100 км/ч, сек.	11,4	11,0
Максимальная скорость, км/ч	180	195
<b>РАСХОД ТОПЛИВА, Л/100 КМ</b>		
Городской цикл **, л	8,1	8,8
Загородный цикл **, л	5,7	5,8
Смешанный цикл **, л	6,6	6,9
<b>СОДЕРЖАНИЕ CO<sub>2</sub> В ОТРАБОТАВШИХ ГАЗАХ, Г/КМ</b>		
Городской цикл **	149	161
Загородный цикл **	130	135
Смешанный цикл **	184	205
Экологический класс		Евро-5

\* — в зависимости от комплектации. \*\* — данные приведены в ознакомительных целях.

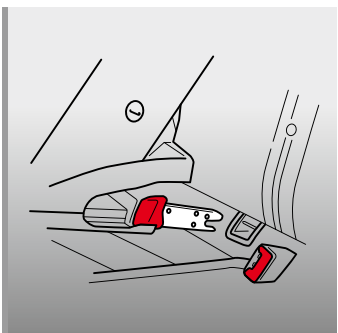




**Система бесключевого доступа в салон с запуском двигателя с кнопки Smart Entry & Start**

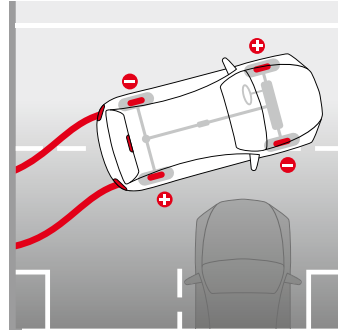
В отличие от традиционного ключа система Smart Entry & Start представляет собой передатчик, позволяющий отпереть двери, потянув за ручку, а также запереть их нажатием на кнопку. Для запуска или выключения двигателя просто нажмите кнопку

Start/Stop. Единственное, что требуется, — это «умный ключ» в кармане или сумочке.



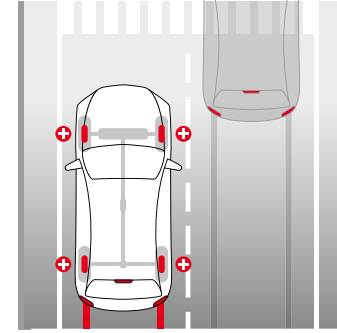
**Крепления ISOFIX для детских автокресел**

Технология ISOFIX — международный стандарт установки детских автокресел в соединении со стандартными точками крепления в салоне автомобиля. Данная система подходит для детских кресел (с креплением ISOFIX) всех возрастных групп.



**Антиблокировочная тормозная система (ABS) с электронной системой распределения тормозного усилия (EBD)**

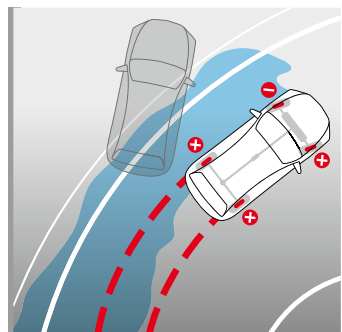
ABS помогает сохранить управление автомобилем во время экстренного торможения. EBD оптимальным образом распределяет тормозное усилие между колесами. Сочетание работы систем помогает избежать блокировки колес и позволяет маневрировать во время экстренного торможения.



**Усилитель экстренного торможения (BAS)**

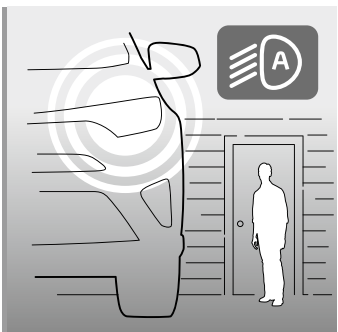
Система BAS повышает интенсивность замедления в критической ситуации, когда водитель нажимает на педаль тормоза резко, но недостаточно сильно.

Система определяет скорость и усилие нажатия на педаль и, при необходимости, повышает давление в тормозной системе. При ослаблении давления на педаль тормоза система соразмерно уменьшает дополнительное тормозное усилие.



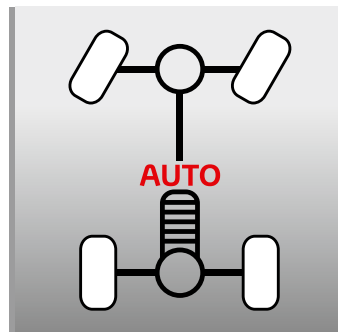
**Система курсовой устойчивости (VSC+)**

Система VSC+ при обнаружении критического отклонения автомобиля от заданной траектории движения индивидуально подтормаживает колеса и снижает тягу двигателя, помогая сохранить контроль над автомобилем. А интеграция электроусилителя рулевого управления обеспечивает изменение усилия на руле, «подсказывая» правильное направление вращения рулевого колеса для компенсации отклонения от траектории.



**Система головного освещения с автоматическим отключением Follow me home**

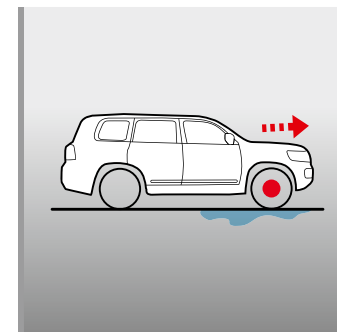
Активируется водителем для дополнительной безопасности. Функция особенно удобна в темное время суток: фары остаются включенными в течение 30 секунд после парковки автомобиля и освещают путь от автомобиля до двери дома.



**Полный привод с интеллектуальной системой динамического распределения крутящего момента (Dynamic Torque Control AWD)**

Полный привод с интеллектуальной системой динамического распределения крутящего момента. Распределение крутящего момента между осями происходит автоматически в диапазоне от 50:50 до 100:0 в пользу передней оси.

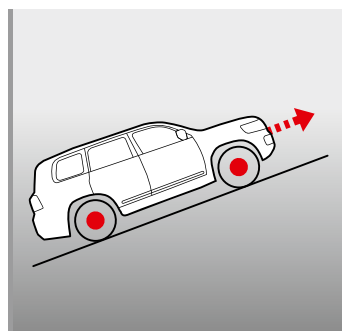
Данная схема идеально сочетает проходимость, безопасность и экономичность.



**Антипробуксовочная система (TRC)**

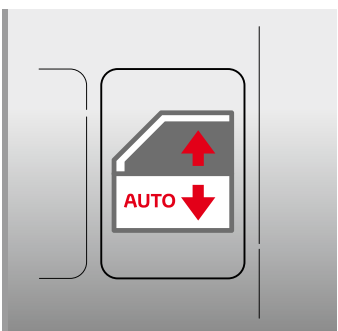
Антипробуксовочная система обеспечивает передачу оптимального крутящего момента на ведущие колеса.

Выборочно задействуя тормозные механизмы и ограничивая тягу двигателя, система TRC обеспечивает постоянное сцепление ведущих колес с дорожным покрытием.



**Системы помощи при подъеме по склону (HAC)**

Система HAC после отпускания педали на склоне продолжает удерживать автомобиль тормозной системой в течение 2–3 секунд, позволяя водителю спокойно перенести ногу на педаль акселератора и плавно начать движение.



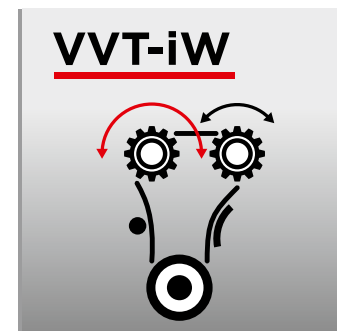
**Электростеклоподъемники с функцией Auto**

Функция Auto позволяет как опускать, так и поднимать стекла одним нажатием. Для остановки стекла в промежуточном положении нажмите на переключатель в противоположном направлении.



**Система вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»**

Устройство «ЭРА-ГЛОНАСС» позволяет осуществить вызов служб экстренного реагирования через государственную систему «ЭРА-ГЛОНАСС» либо самостоятельно, нажатием на кнопку SOS на потолочной консоли, либо автоматически — в случае аварии и при срабатывании одной и более подушек безопасности.



**Двойная электронная система изменения фаз газораспределения Dual VVT-i с системой VVT-iW на впуске**

Широкий диапазон работы впускного фазовращателя (W — wide, англ.) позволяет двигателю временно переходить на экономичный цикл Аткинсона, что способствует существенному улучшению топливной экономичности в режиме частичных и малых нагрузок.







Узнать больше о модели Toyota C-HR вы можете в салоне ближайшего Дилера Тойота , на сайте [toyota.ru](http://toyota.ru) или в официальных группах Toyota Russia в социальных сетях.

С электронной версией брошюры  
можно ознакомиться на сайте [toyota.ru](http://toyota.ru)

Настоящее предложение, включая любые содержащиеся в нем сведения, носит исключительно информационный характер, не является офертой, в том числе публичной (статьи 435, 437 ГК РФ), не является исчерпывающим и не содержит всех существенных условий договора. Приобретение автомобилей (далее — а/м) и иной продукции «Тойота» осуществляется в соответствии с условиями индивидуального договора купли-продажи, заключаемого с Уполномоченным Дилером / Уполномоченным Партнером «Тойота». Сведения, представленные в данной брошюре, носят исключительно информационный характер и могут быть скорректированы. В частности, варианты цветов кузова а/м могут отличаться от представленных в брошюре. Технические характеристики и варианты оборудования, указанные в брошюре, зависят от выбранной комплектации а/м и применимого законодательства и, как следствие, могут отличаться от моделей в конкретном регионе и/или стране. Представленная информация в брошюре об а/м не означает, что он имеется в наличии у Уполномоченного Дилера / Уполномоченного Партнера «Тойота». Подробную информацию, в т. ч. информацию о наличии а/м и интересующих вас комплектаций, вы можете получить у ближайшего Уполномоченного Дилера / Уполномоченного Партнера «Тойота».