

PALISADE

Описание продукта



Содержание

1. Вступление
2. Дизайн
3. Технологии



Роскошная жизнь с

PALISADE

Премиум SUV Hyundai вышел на новый уровень.

С Palisade Ваша жизнь станет еще изящнее, безопаснее и комфортнее.

Флагманский SUV Hyundai вернулся с новыми функциями безопасности и удобства



Дизайн

Элегантный дизайн, достойный
флагманского SUV



Обновленный внешний вид
и интерьер премиум-класса



Удобство

Новые технологии и
улучшенные характеристики
обеспечивают превосходный
опыт вождения



· Эргономичные сиденья и
роскошный интерьер
обеспечивают максимальный
комфорт



Безопасность

Лучшая безопасность в своем
классе



· Широкий спектр улучшенных
функций безопасности



Роскошь

Отделка на высшем уровне
придает Palisade особую
элегантность



· Пакет Calligraphy придает
Palisade более роскошный
вид и включает в себя самые
востребованные опции
премиум-класса

Большой семейный SUV с новейшими функциями безопасности и удобства



01

Изящный, просторный и мощный SUV



- Дизайн экстерьера:
 - Отличительный дизайн с уникальной решеткой радиатора и скрытыми фирменными фарами
 - Фары и DRL подчеркивают премиальный внешний вид
- Дизайн интерьера:
 - Большой 12,3-дюймовый информационно-развлекательный дисплей и роскошная контурная подсветка
 - Тонкие дефлекторы и система кондиционирования воздуха с сенсорным управлением создают ощущение хай-тека

02

Высочайший уровень комфорта и удобства



- Водительское сиденье Ergo Motion, комфортные сиденья для отдыха и интеллектуальная регулировка сиденья
- Вентилируемые сиденья второго ряда и подогреваемые сиденья третьего ряда
- Дистанционная интеллектуальная система помощи при парковке (RSPA) (может быть недоступна в некоторых регионах)

Большой семейный SUV с новейшими функциями безопасности и удобства



03

Новейшие технологии делают Palisade более безопасным, чем когда-либо



- Система предотвращения фронтальных столкновений (FCA) - Встречное движение на перекрестках и обгонах, смена полосы движения, помощь при уклонении от рулевого управления и т. д. Тормозная система с функцией (МСВ) предотвращает повторные столкновения
- Центральные подушки безопасности первого ряда сводят к минимуму травмы при боковых столкновениях

04

Пакет Calligraphy с отделкой высшего класса



- Эксклюзивный экстерьер: 20-дюймовые легкосплавные диски, решетка радиатора, воздухозаборник, облицовка и многое другое
- Первостепенный интерьер: премиальные сиденья, отделка консоли и многое другое
- Цифровое центральное зеркало и подголовники 2-го ряда с боковой поддержкой



Элегантный образ жизни с

PALISADE

Флагманский SUV Hyundai создан для тех, кто любит изящность

Смелый вид Palisade подчеркивает новое лицо и дизайн флагманского SUV Hyundai



Вертикальные ДХО и интегрированная решетка радиатора

Изменения: ① Решетка радиатора ② Фары и ДХО ③ Передний бампер и накладки

Скрытые фирменные фары

Основной элемент уникального дизайна PALISADE представлен в передней части со скрытыми фирменными огнями, которые выглядят как часть решетки радиатора. Они загораются при запуске автомобиля, делая вид Palisade еще более премиальным.



Скрытые огни ВЫКЛЮЧЕНЫ



Скрытые огни ВКЛЮЧЕНЫ

Расположение фар [LED ДХО]



Решетка радиатора

Флагманский SUV Palisade излучает смелость и роскошь благодаря новой решетке радиатора с каскадным рисунком, получившей название «Параметрический щит», от команды дизайнеров Hyundai.



Передний бампер и накладки

Накладки и бампер с металлической отделкой отличаются смелым дизайном, придавая облику большого внедорожника Palisade строгий вид.



LED ДХО

Замысловатый дизайн вертикальных светодиодных ДХО виден сквозь их прозрачный корпус. Вертикальные светодиодные ДХО Palisade являются завершающим штрихом к его смелому стилю.

После изменения свесов силуэт и задняя часть кузова автомобиля выглядят еще более солидно и роскошно

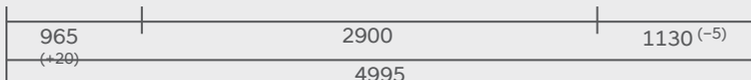


Боковой силуэт и задняя часть кузова подчеркивают устойчивость и размеры автомобиля

Изменения: ① Модули задних фонарей ② Отражатели ③ Задний бампер и защитные пластины ④ Легкосплавные колесные диски

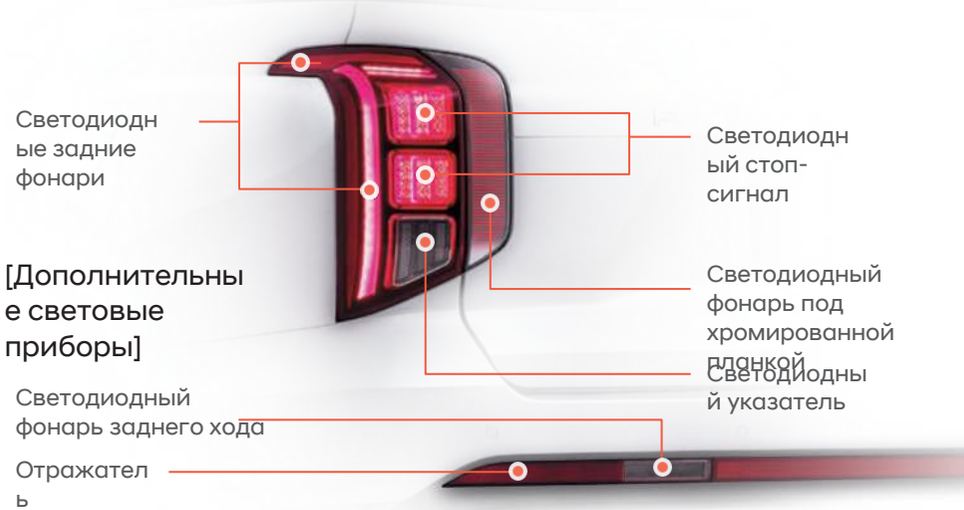
Изменение свесов, подчеркивающее длину и устойчивость автомобиля

Удлиненный передний свес и задний свес, которые подверглись незначительной модернизации, формируют внушительный силуэт.



Компоновка задних фонарей и дополнительных световых приборов

[Светодиодные модули задних фонарей]

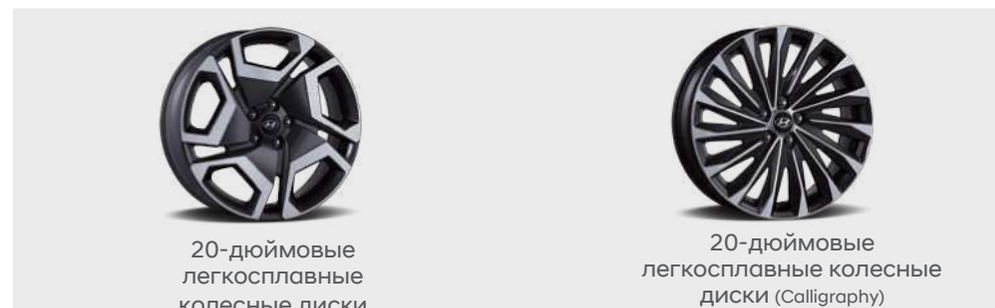


[Дополнительные световые приборы]



Задний бампер и защитные пластины

Прочный задний бампер и защитные пластины дополняют выразительный образ, достойный мощного SUV.



Новые 20-дюймовые легкосплавные колесные диски

В комплектациях Travel и High-Tech предусмотрены 20-дюймовые легкосплавные диски, а комплектация Calligraphy предполагает установку эксклюзивных легкосплавных дисков диаметром 20 дюймов. Все диски выполнены в новом дизайне.

Роскошное и насыщенное технологиями место водителя, в дизайне которого преобладают горизонтальные линии, отличается значительным свободным пространством и высоким уровнем комфорта

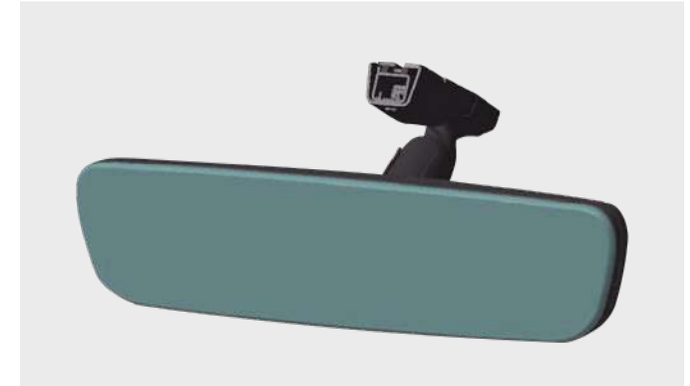


Среди особенностей обновленного Palisade — большой дисплей диагональю 12,3 дюйма и интегрированные узкие дефлекторы

- Изменения: ① Рулевое колесо ② Дисплей навигационной системы диагональю 12,3 дюйма ③ Безрамочное зеркало заднего вида и цифровое зеркало заднего вида ④ Узкие дефлекторы ⑤ Черный переключатель аудиосистемы ⑥ Система кондиционирования воздуха с сенсорным управлением

Большой дисплей навигационной системы (AVN) диагональю 12,3 дюйма

В стандартное оснащение модели Palisade входит широкий дисплей пятого поколения диагональю от 10,25 до 12,3 дюйма.



Безрамочное зеркало заднего вида (электрохроматическое зеркало)

Большое безрамочное зеркало заднего вида оснащено встроенным сенсором, определяющим свет от фар автомобилей, которые движутся сзади.



Интегрированные узкие дефлекторы

Интегрированные узкие дефлекторы с выраженными горизонтальными линиями дополнительно подчеркивают роскошь салона Palisade.



* Встроенный модуль NFC выполняет функцию цифрового ключа

Система беспроводной зарядки

Смартфоны можно подзаряжать без подключения кабеля, при этом после окончания процесса выдается предупреждение для предотвращения избыточной зарядки. Благодаря максимальной мощности в 15 Вт зарядка занимает меньше времени.

Идеальный салон гарантирует высокий уровень комфорта и безопасности для всех пассажиров



1-й ряд: сиденье водителя Relaxation and Ergo Motion



Идеальная боковая поддержка в любом режиме движения

Распознавание режимов Comfort (Комфорт), Sport (Спорт) и скорости для оптимальной поддержки во время движения

Поддержка подушки и режим Stretching (Разминка)

Раздельное управление подушкой и спинкой сиденья в режиме Stretching (Разминка)

Подставка для ног

Новое решение для максимального комфорта

Сиденье Relaxation and Ergo Motion, оснащенное дополнительными функциями обеспечения эргономики, позволяет водителю занять оптимальное положение для максимального комфорта во время движения.

1-й ряд: сиденье Relaxation Comfort для переднего пассажира



Механизм наклона сидений Relaxation Comfort обеспечивает максимальный комфорт, позволяя пассажиру полностью расслабиться во время поездки.



2-й ряд: подголовники с боковой поддержкой и регулируемые подлокотники

Достигнуть максимального комфорта на задних сиденьях позволяют подголовники с боковой поддержкой (доступны только в версии Calligraphy) и регулируемые подлокотники.



2-й ряд: сиденья с функцией вентиляции

Сиденья второго ряда с функцией вентиляции доступны в качестве дополнительной опции для конфигураций как с 7, так и с 8 сиденьями.



3-й ряд: сиденья с системой подогрева

Сиденья третьего ряда с системой подогрева обеспечат должный уровень комфорта для всех пассажиров флагманского SUV марки Hyundai.

Новые высокотехнологичные сиденья демонстрируют идеальное сочетание комфорта, безопасности и характеристик



Водительское сиденье Ergo Motion

Воздушные подушки, расположенные в подушке и спинке сиденья, обеспечивают надежную поддержку и удобную посадку, а также выполняют функцию разминки. Оптимальная боковая поддержка достигается благодаря синхронизации с выбранным режимом или скоростью движения.

Всплывающие сообщения с указанием положения сиденья

При использовании переключателей для настройки сиденья информация о выбранном положении выводится на дисплей в виде всплывающих сообщений, что позволяет повысить точность регулировок.

Водительское сиденье ergo motion: возможности для регулировки

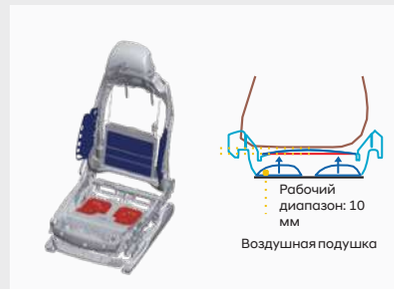
Водительское сиденье с регулировкой в 18 направлениях можно настроить для обеспечения идеальной посадки с учетом телосложения водителя

- ① Регулируемая подставка для ног
- ② Регулировка сиденья в продольном положении
- ③ Регулировка положения сиденья по высоте
- ④ Регулировка наклона сиденья
- ⑤ Регулировка подушки по высоте
- ⑥ Наклоняемая спинка
- ⑦ Регулируемые валики боковой поддержки
- ⑧ Регулируемая поясничная опора



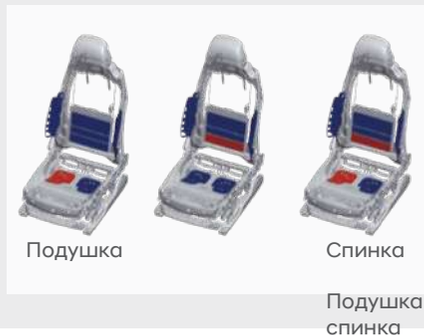
Поддержка подушки

Регулировка воздушных подушек сиденья в вертикальном направлении для максимально комфортной посадки.



Режим Stretching (Разминка)

Раздельный контроль над воздушными подушками сиденья и спинки в режиме Stretching.



Синхронизация с режимами движения

Оптимальная поддержка подушки и боковая поддержка благодаря синхронизации с режимами и скоростью движения.



Сиденье Comfort для водителя и переднего пассажира

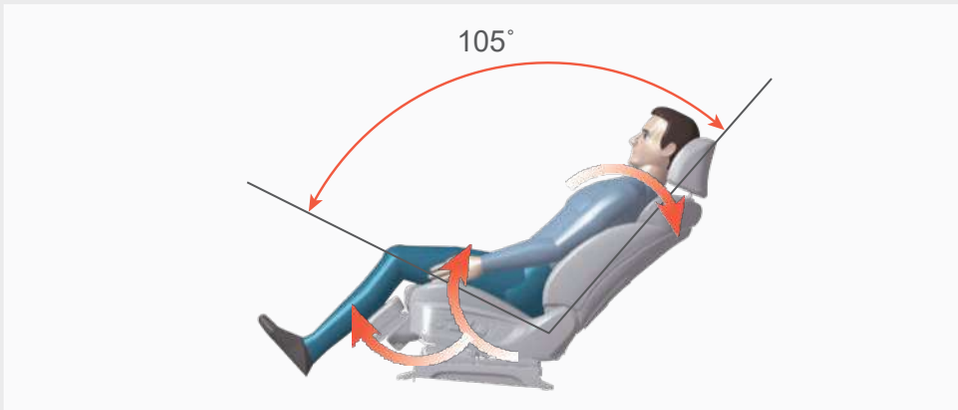


Идеальный угол наклона сидений водителя и переднего пассажира позволяет снять нагрузку с мышц туловища, обеспечивая максимальный комфорт и снижая усталость. Активировать подходящий режим можно одним касанием.



Технология HACA Zero-gravity
Современная технология создания сидений для максимального комфорта.

Основной механизм



Для выбора идеальной посадки используются переключатели, расположенные на боковой части сиденья.

* Режим Comfort (Комфорт) недоступен для сидений второго ряда.

- Управление в режиме Comfort (Комфорт) осуществляется без использования дисплея AVN (для управления используются только боковые переключатели).

Самая совершенная отделка салона с использованием декоративных элементов премиум-класса для максимальной роскоши и изысканности



Calligraphy. Передняя часть кузова

Характерные особенности дизайна флагманского SUV марки Hyundai — смелость и дерзость. Специальная версия нового Palisade отличается эксклюзивными элементами внешней отделки, привлекающими всеобщее внимание.



Элементы экстерьера, окрашенные в цвет кузова



Дополнительный светодиодный стоп-сигнал и защитные пластины в задней части кузова



Эксклюзивные 20-дюймовые легкосплавные колесные диски Calligraphy



Эксклюзивные детали интерьера, доступные в комплектации Calligraphy, определяют высший уровень роскоши, доступный для модели Palisade

- Изменения: 1 Эксклюзивные сиденья Calligraphy, украшенные прострочкой 2 Центральные вставки премиум-класса на дверях 3 Крышка консоли с отделкой настоящим алюминием и искусственной кожей 4 Динамики с металлическими решетками на передних дверях 5 Контурная подсветка 6 Рулевое колесо с двухцветной отделкой 7 Цифровое центральное зеркало заднего вида

Премиальный интерьер комплектации Calligraphy



Эксклюзивные сиденья Calligraphy, украшенные прострочкой, и центральные вставки премиум-класса на дверях



Крышка консоли с отделкой настоящим алюминием и искусственной кожей



Динамики с металлическими решетками на передних дверях



Контурная подсветка

Создает атмосферу роскоши в салоне.



Цифровое центральное зеркало заднего вида

Центральное зеркало позволяет наблюдать за областью позади автомобиля для достижения полной безопасности в тех случаях, когда салонного зеркала и камеры заднего вида недостаточно.



Рулевое колесо с двухцветной отделкой

(предлагается в сочетании с опциональной отделкой сидений светло-серого цвета Warm Gray) Двухцветная отделка рулевого колеса дополняет сиденья светло-серого цвета и украшает интерьер.



Подголовники с боковой поддержкой на сиденьях второго ряда

Подголовники с боковой поддержкой позволяют пассажирам со второго ряда откинуться на спинки сидений, расслабиться и даже вздремнуть.



Технологии

Премиум Класса

Флагманский SUV Palisade стал олицетворением технологических достижений марки Hyundai. Благодаря множеству современных систем безопасности и новым функциям обеспечения комфорта, водитель и все пассажиры получают уникальные впечатления от поездок — в условиях максимального комфорта и роскоши.

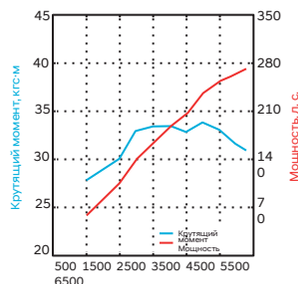
Бензиновый двигатель MPI 3,5 л

Бензиновый двигатель для уверенного вождения в экономичном стиле

Макс. мощность **249** л. с. при 6300 об/мин

Макс. крутящий момент **336** Н·м при 5000 об/мин

Расход топлива в смешанном цикле **9,8** км/л



(18-дюймовые диски, привод на одну ось, конфигурация с 8 сиденьями)

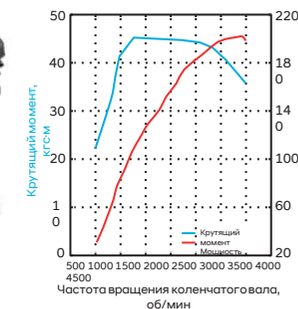
Дизельный двигатель 2,2 л

Дизельный двигатель с низким расходом топлива, высокоэффективным турбоагнетателем, модернизированным радиатором и уплотнениями, обеспечивающими снижение трения

Макс. мощность **200** л. с. при 3800 об/мин

Макс. крутящий момент **440** Н·м при 1750–2750 об/мин

Расход топлива в смешанном цикле **12,4** км/л



(18-дюймовые диски, привод на одну ось, конфигурация с 8 сиденьями)

8-ступенчатая автоматическая коробка передач



Широкий диапазон передач с более высокой механической эффективностью при передаче мощности улучшает динамические характеристики и показатели топливной экономичности, а оптимальное качество переключения передач позволяет получать максимальное удовольствие от вождения.

Улучшения

- Усовершенствованная конструкция двухкамерного гидротрансформатора позволяет снизить пробуксовку колес и уменьшить время контроля для более эффективного использования топлива.
- Высокоэффективное масло для автоматических коробок передач и масляные уплотнения с низким коэффициентом трения уменьшают зимнюю вязкость и потери на трение.

Система управления полным приводом HTRAC с улучшенными характеристиками гарантирует безопасность на разных видах дорожного покрытия

Дорожные режимы движения



При выборе дорожного режима движения система корректирует распределение мощности между передними и задними колесами в соответствии с различными стилями управления, включая динамичное и экономичное вождение.

Система HTRAC



Оптимальное сцепление с дорогой с учетом текущих условий позволяет обеспечить безопасность движения. Поддача мощности на задние колеса регулируется в соответствии с выбранным режимом движения.

Внедорожные режимы движения



РЕЖИМ SNOW (СНЕГ)

Предотвращает пробуксовку колес для поддержания сцепления на заснеженных дорогах.



РЕЖИМ MUD (ГРЯЗЬ)

Поддерживает постоянное сцепление на грязных дорогах.



РЕЖИМ SAND (ПЕСОК)

Передает оптимальный крутящий момент для движения по песку.

Полный контроль над мощностью, крутящим моментом двигателя, тормозным усилием и другими факторами для достижения оптимальных динамических характеристик в любых условиях.

Органы управления



① Дорожный режим движения → Внедорожный режим движения

Нажмите на кнопку, а затем поверните переключатель в течение 3 секунд для выбора внедорожного режима движения.

② Внедорожный режим движения → Дорожный режим движения

Нажмите на кнопку.

Современные системы помощи водителю позволяют сделать вождение более безопасным.

Система предупреждения фронтальных столкновений (FCA)



(● Стандартное оборудование, ○ Опция)	Palisade	Новый Palisade
Пешеходы	○	●
Велосипедисты	○	●
Встречные автомобили на перекрестках	○	●
Автомобили, поворачивающие на перекрестках	—	○
Встречные автомобили во время обгона	—	○
Автомобили, приближающиеся сбоку	—	○
Система помощи при уклоне	—	○

Ассистент удержания в полосе движения (LKA)



В случае выезда с полосы движения без включения указателя поворота выдается предупреждение. При необходимости удержать автомобиль в полосе система автоматически вносит коррективы в работу рулевого управления.

Предлагается в качестве

Классификация	Подробности	Примечание
Скорость автомобиля	60–200 км/ч	Распознавание линий разметки и отклик
Распознавание линий разметки	Распознавание линий разметки с одной или двух сторон	

Система предотвращения столкновений в слепых зонах (BSA)



BSA: при выезде с параллельной парковки система сканирует «слепые зоны» на предмет приближающихся автомобилей и в случае необходимости применяет тормоза.

В стандартной



Предупреждающий световой сигнал на зеркале заднего вида был усовершенствован.

Ранее: желтый → Теперь: красный треугольник

Классификация	Palisade	Новый Palisade	
	Вождение	Предупреждение и контроль	Предупреждение
Выезд с парковки в направлении вперед	—	Предупреждение и контроль	0–3 км/ч

Интеллектуальный ассистент контроля ограничения скорости (ISLA)



- Действующие ограничения скорости распознаются с помощью фронтальной камеры и системы GPS. В случае превышения допустимой скорости появляется соответствующее предупреждение.
- Если активен интеллектуальный круиз-контроль, водитель может задать скорость движения в соответствии с действующим ограничением, после чего скорость будет автоматически корректироваться с учетом меняющихся ограничений.

В стандартной

Классификация	Подробности	Примечание
Дорожные знаки ограничения скорости	10–140 км/ч	Распознает знаки ограничения скорости с шагом в 5 км/ч
Другие дорожные знаки (Европа)	Снег, дождь	
Другие дорожные знаки	Школьная зона (School Zone), Движение без остановки запрещено, Обгон запрещен, Въезд запрещен, Уступите дорогу, Круговое движение, Опасный поворот, Извилистая дорога (Winding Road Ahead)	

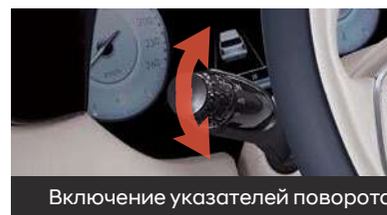
Усовершенствованные системы помощи водителю позволяют сделать вождение более комфортным

Система контроля слепых зон (BVM)



- Выводит изображение из слепых зон для безопасного перестроения во время движения.
- При включении указателя поворота отображается слепая зона с соответствующей стороны.

В стандартной



Интеллектуальный круиз-контроль (SCC)



Помогает SUV двигаться со скоростью, заданной водителем, и при этом поддерживает безопасную дистанцию от автомобиля, находящегося впереди. Автоматически прекращает движение SUV, если автомобиль впереди останавливается, и автоматически возобновляет движение после того, как этот автомобиль трогается с места.

Предлагается в качестве

- При определении расстояния до автомобиля, находящегося впереди, в диапазоне от 1 до 4 система автоматически поддерживает заданное расстояние и скорость.
- Когда интеллектуальный круиз-контроль отключен, система изучает стиль вождения, чтобы применить полученную информацию после активации SCC.

Система удержания в полосе движения (LFA)



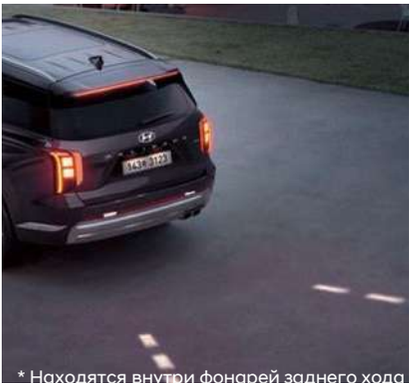
Удерживает автомобиль в центре занимаемой полосы во время движения.

Предлагается в качестве

Классификация	Подробности	Примечание
Скорость движения	0–180 км/ч	–
Зона контроля	Вся площадь полосы	Зона контроля больше, чем у системы LKA, которая активируется на скорости более 60 км/ч непосредственно перед выездом с полосы движения

Новейшие системы помощи водителю значительно облегчают процесс парковки

Направляющие огни, предупреждающие о движении задним ходом



При переключении в режим R для парковки или движения задним ходом на поверхность дороги за автомобилем проецируются направляющие огни, которые помогают предотвратить возможные происшествия

Система кругового обзора (SVM)



Отображение области вокруг автомобиля для безопасной парковки.

В стандартной

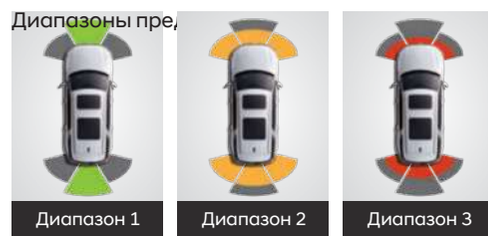
- ВКЛЮЧАЕТСЯ на скорости 10 км/ч и ниже, ОТКЛЮЧАЕТСЯ при более высоких скоростях.
- Чтобы проверить слепые зоны в режиме N или D на скорости 10 км/ч и выше, нажмите кнопку «Park/View» во время движения.

Передний и задний парковочные радары (PDW)



Предупреждают водителя во время заезда на парковку или выезда с парковки, предотвращая столкновение с пешеходами или объектами. Информировать водителя о расстоянии до ближайших объектов (диапазон от 1 до 3) при движении на низких скоростях.

В стандартной



Система предотвращения столкновений при парковке задним ходом (PCA-R)



- Обнаруживает медленно движущихся или неподвижных пешеходов и объекты, находящиеся за автомобилем, в процессе парковки или выезда с парковочного места и предупреждает об этом водителя.
- Если после предупреждения риск столкновения остается высоким или увеличивается, система автоматически задействует тормоза.

Предлагается в качестве опции

Классификация	Подробности		Примечание
	Пешеходы	Объекты	
Скорость движения	0–10 км/ч	0–4 км/ч	<ul style="list-style-type: none"> · Активируется при выборе режима R · Активируется после наступления заданного инициирующего события

Интеллектуальный ассистент дистанционной парковки (RSPA)



- Функция для облегчения парковки, позволяющая водителю припарковать автомобиль или вывезти его с парковочного места, находясь на расстоянии от него и используя смарт-ключ.
- Ультразвуковые датчики сканируют парковочное место, после чего руление, разгон и переключение передач в процессе парковки осуществляются автоматически. При обнаружении препятствия автоматически задействуются тормоза.
- Выровняйте автомобиль перед парковочным местом, выберите режим P, после чего нажмите и удерживайте кнопку «Park/View», чтобы активировать систему RSPA, а затем покиньте салон и припаркуйте автомобиль, используя кнопки «Forward» (Вперед) и «Back» (Назад) на смарт-ключе.

Предлагается в качестве опции

※ Пользоваться функцией «Forward» (Вперед) и «Back» (Назад) можно находясь вне автомобиля. Если двигатель заглушен, автомобиль можно завести дистанционно.

Интеллектуальный SUV с современными технологиями подключения, дополненный функциями информационно-развлекательной системы на основе ИИ

Дисплей навигационной системы диагональю 12,3 дюйма



- ЖК-дисплей диагональю от 10,25 до 12,3 дюйма отличается кристальной четкостью.
- Система дополнена новым современным пользовательским интерфейсом.
- Регулярное обновление программного обеспечения с использованием беспроводных технологий позволяет обеспечить безошибочную работу системы GPS.



Функция разделения экрана

Обеспечивает разделение экрана на отдельные области для вывода различной информации, например мультимедиа, времени, компаса, или для общения с пассажирами на задних сиденьях.



Ассистент настройки автомобиля Vehicle Settings Assist

Помогает водителю настраивать функции для обеспечения комфорта, ограничения скорости, громкость предупреждений, систему слежения за состоянием водителя, системы безопасности при парковке и многое другое.



Интеллектуальный интерфейс Bluetooth

Позволяет одновременно подключать два устройства Bluetooth для потоковой передачи звука.

Проекционный дисплей (HUD)



Используется для вывода информации о поездке на ветровое стекло, обеспечивая дополнительный комфорт и безопасность, поскольку водителю приходится гораздо реже отвлекаться от дороги.

- ЖК-дисплей диагональю от 1,8 дюйма (480 × 240) до 2,6 дюйма (800 × 480) более высокого разрешения.
- Пользовательский интерфейс и компоновка элементов оформления модернизированы для создания более современного внешнего вида и улучшения читаемости.



Зарядное устройство с USB-разъемом (тип C)



Зарядные устройства с USB-разъемами и улучшенными характеристиками предусмотрены на напольной и задней консолях, на втором (2 разъема) и третьем (2 порта) рядах сидений.

- Современное зарядное устройство с USB-разъемом (тип C).
- Максимальная мощность — 27 Вт, максимальная сила тока — 3 А.



Консоль



Сиденье водителя/пассажира



Вариант Quadrant

Наилучшие условия для вождения, предлагаемые в этом классе, и обновленные функции для обеспечения комфорта производят эффектное впечатление, которое остается надолго

Водоотталкивающее стекло



Гидрофобное покрытие окон первого ряда отталкивает воду для лучшей видимости и повышения безопасности.

Отличные водоотталкивающие свойства и долговечность.

Классификация	Характеристики MS	Оригинальный OEM-продукт (KAC)	Продукты «Сделай сам»	
			Dr. Rain	Rain OK
Первоначальный угол смачивания (смачиваемость)	> 100°	113,9°	96,0°	95,2°
Износостойкость (угол смачивания после истирания)	> 90°	108,1°	86,6°	71,5°

* Более высокий угол смачивания указывает на большую водоотталкивающую способность.

Цвета кузова

Creamy White Pearl Белый (перламутр)	Shimmering Silver Metallic Серебристый (металлик)	Graphite Gray Metallic Серый (металлик)	Moonlight Blue Pearl Синий (перламутр)	Gaia Brown Pearl Коричневый (перламутр)	Abyss Black Pearl Черный (перламутр)	Olivine Gray Metallic Серый (металлик)	Sierra Burgundy Pearl Красный (перламутр)	Robust Emerald Pearl Черный (перламутр)
(WC9)	(R2T)	(P7V)	(UB7)	(D2S)	(A2B)	(X5R)	(W7B)	(R8N)

Эксклюзивный цвет Calligraphy

Цвета интерьера

Монохромный черный/серый, два тона
Искусственная кожа / декоративные элементы Cross Line (структурный металл)

YJY

Бордовый/серый, два тона
Сиденья, отделанные кожей Наппа и украшенные прострочкой / декоративные элементы Cloth Look (текстура ткани)

WNX

Монохромный черный
Сиденья, отделанные натуральной кожей / декоративные элементы Vertical Wood (дерево с вертикальными линиями текстуры)

NNB

Светло-серый
Сиденья, отделанные кожей Наппа и украшенные прострочкой / декоративные элементы Layered Wood (слоистая древесина)

WDN

Эксклюзивный цвет

Монохромный черный
Сиденья, отделанные кожей Наппа и украшенные прострочкой / декоративные элементы черного цвета с глянцевым покрытием

NBX

Коричневый
Сиденья, отделанные кожей Наппа и украшенные прострочкой / декоративные элементы Dark Brown Wood (темно-коричневое дерево)

RBD

Черный + хаки (Dark Khaki)
Сиденья, отделанные кожей Наппа и украшенные прострочкой / декоративные элементы черного цвета с глянцевым покрытием

YRF

Светло-серый
Сиденья, отделанные кожей Наппа и украшенные прострочкой / декоративные элементы Light Grayish Wood (светло-серое дерево)

WDX

Сравнение технических характеристик

※ Ед. изм.: мм

Классификация		PALISADE		Chevrolet Traverse
		3,5 (бензиновая версия)	2,2 (дизельная версия)	
Размеры, мм	Длина	4995	4995	5230
	Ширина	1975	1975	2000
	Высота	1750	1750	1780
	Колесная база	2900	2900	3073
Двигатель	Объем, см ³	3470	2199	3564
	Макс. мощность, л. с.	249	200	310
	Макс. крутящий момент, Н·м	331,46	441,3	360,88
Коробка передач		8-ст. АКПП	8-ст. АКПП	9-ст. АКПП
Снаряженная масса, кг			1976-2100	2090
Расход топлива, км/л	Смешанный цикл		12,4	8,3
	Городской цикл		11,3	7,1
	Загородный цикл		14,1	10,3
Тип подвески	Передняя	Независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости		Независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
	Задняя	Независимая, многорычажная		
Объем топливного бака, л		71		82,1
Объем багажного отделения за вторым рядом сидений (третьим рядом сидений) * Стандарт SAE, ед. изм.: л		1297 (509)		1636

Внешний вид и габаритные размеры



1975



965 (+20) 2900 1130 (-5)
4995



1750

Информация о дилере

HYUNDAI AUTO KAZAKHSTAN
Официальный дистрибьютор бренда в Казахстане

www.hyundai.com

Единый бесплатный call-center по Казахстану
Звонки с мобильных телефонов: 7007

Данная брошюра являлась верной на момент сдачи в печать. Однако, так как компания Hyundai Auto Kazakhstan следует политике непрерывного совершенствования и улучшения продукции, она оставляет за собой право изменять спецификации, цвета и элементы комплектации моделей, описанных в этой публикации, в любое время без дополнительного предупреждения. Сочетания цветов и комплектаций моделей доступны при условии их фактического наличия. За актуальной информацией обращайтесь в официальные дилерские центры Hyundai.