



VOYAH FREE PRO 2024

Прайс-лист | Модельный год 2024 | Беларусь



VOYAH FREE PRO 2024 ПРАЙС-ЛИСТ

тип двигателя	мощность	привод	запас хода (км)	батарея	разгон 0-100 км/ч	цена
Flagship						
EVR электрический с увеличенным запасом хода	490 л.с. (360 kw)	полный	1 201 км /210 км ¹	39,2 kWh	4,8 с	117 900 BYN

1 Значения запаса хода приведены согласно результатам тестовых испытаний по циклу CLTC. Указан запас хода в комбинированном цикле при включении бензинового генератора / в электрическом цикле, без подключения бензинового генератора. Реальные значения могут существенно отличаться. Данный параметр находится в прямой зависимости от индивидуальной манеры управления транспортным средством, состояния дорожного покрытия, климатических условий и иных факторов окружающей среды.

2 Указанные цены являются рекомендованными ценами для перепродажи (если иное прямо не указано в соответствующем разделе сайта) и могут отличаться от цен, устанавливаемых уполномоченными дилерами VOYAH и / или зафиксированных в индивидуальном договоре купли-продажи с покупателями. Количество автомобилей по указанным ценам ограничено. Представленная информация не означает, что автомобили имеются в наличии у уполномоченных дилеров VOYAH. Цены носят исключительно информационный характер, не являются публичной офертой. Производитель оставляет за собой право изменять цены без предварительного уведомления. Информацию об условиях приобретения автомобилей по данным предложениям, наличии автомобилей, месте, порядке их приобретения и получения можно узнать у сотрудников отдела продаж уполномоченных дилеров VOYAH.



VOYAH FREE PRO 2024 СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ (ЧАСТЬ 1)

ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ И РЕГУЛИРОВКИ

- Электрорегулировка сиденья водителя в 12 направлениях
- Электрорегулировка сиденья переднего пассажира в 12 направлениях
- Память сиденья водителя и наружных зеркал
- Складывание спинки второго ряда в соотношении 60/40
- Импульсные передние и задние электростеклоподъемники
- Электропривод двери багажника
- Панорамная крыша с электроприводом и функцией антизащемления
- Регулировка рулевого колеса в 4-х направлениях
- Электрорегулировка наружных зеркал заднего вида
- Электроскладывание наружных зеркал заднего вида
- Комфортные подголовники передних сидений с регулировкой в 4-х направлениях

БЕЗОПАСНОСТЬ

- TPMS – система контроля давления в шинах (отображение на экране)
- ABS/EBD
- Система курсовой устойчивости ESP
- Антипробуксовочная система (ASR/TCS/TRC/ATC)
- Brake assistant (EBA/BAS/BA/EVA)
- Передние подушки безопасности
- Боковые подушки безопасности в передних сиденьях
- Подушки безопасности в виде шторок для первого и второго ряда
- Сверхпрочный кузов: моноблочные боковины кузова, изготовленные методом горячей штамповки под давлением 2000 МПа.
- Охранная сигнализация с режимом «Sentry Mode»
- Два крепления сидений ISOFIX на 2-м ряду сидений
- Передние и задние вентилируемые тормозные диски
- Hill-Start Assist Control – система помощи при подъёме
- Hill Decent Control – система помощи при спуске
- Autohold – автоматически контролируемое удержание автомобиля на месте
- Предупреждение о не пристегнутых ремнях безопасности на 1 и 2 рядах
- Аварийное включение сигнализации при экстренном торможении
- Зеркало заднего вида с автоматическим антибликовым покрытием

ОБОГРЕВЫ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ (ВЕНТИЛЯЦИЯ)

- Обогрев передних сидений
- Вентиляция передних сидений
- 2-х зонный климат-контроль
- Отдельные воздуховоды для 2-го ряда сидений
- Автоматическая система предотвращения запотевания стёкол
- Охлаждаемый перчаточный ящик
- Предварительный подогрев батареи
- Интеллектуальная система кондиционирования воздуха (IAQC)
- Система мониторинга частиц PM2.5
- Интерьерный диффузор с ароматизатором
- Обогрев заднего стекла
- HVAC – функция удаления влаги при кондиционировании воздуха
- Высокоэффективная система фильтрации воздуха (фильтр PM2.5, пыльца, формальдегид и др.)

ТЕХНОЛОГИИ УПРАВЛЕНИЯ АВТОМОБИЛЕМ «ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ»

- Бесключевой доступ и запуск автомобиля без ключа
- Интеллектуальное управление жестами (для переднего ряда)
- Дополнительная камера наблюдения за пассажирами 2-го ряда (RSCV)
- Система интеллектуального контроля усталости водителя за рулем

СИСТЕМЫ КОМФОРТА

- Массаж передних сидений
- Пневматическая подвеска с регулировкой дорожного просвета
- Элементы подвески автомобиля из алюминиевых сплавов
- Шумоизоляционные стёкла передних дверей
- Автоматически выдвигающиеся дверные ручки
- Атермальные стёкла

СИСТЕМЫ ПОМОЩИ ВОДИТЕЛЮ

- Видеорегистратор поездки с функцией мониторинга на экране мультимедиа
- EPB –автоматический электронный стояночный тормоз
- Выбор режимов движения
- Система автоматического переключения ближнего и дальнего света
- Система предупреждения о смене полосы движения (LCA)
- Система помощи при удержании в полосе (LKA)
- Система мониторинга слепых зон (BSD)
- Система предупреждения о выходе из полосы движения (LDW)
- Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)
- Система предупреждения о столкновении сзади (RCW)
- Адаптивная система круиз-контроля (ACC)
- Ассистент движения в пробке (TJA)
- Датчики дождя и света
- Электронный усилитель руля с регулируемой скоростью
- Индикатор уровня охлаждающей жидкости
- Система автоматического экстренного торможения (AEB)
- Система предупреждения об открытой двери (DOW)
- Распознавание дорожных знаков (TSR)
- Интеллектуальное напоминание об ограничении скорости (ICA)
- Система предупреждения о перекрестном движении сзади (RCTA)
- Напоминание о начале движения автомобиля спереди (FVSR)
- Помощь на дороге при перестроении на высокой скорости (HWA)
- Система контроля центрирования в полосе движения (LCC)
- Система предупреждения пешеходов о приближении автомобиля (VSP)

СИСТЕМЫ ПОМОЩИ ПРИ ПАРКОВКЕ

- Система кругового обзора на 360° с камерами сверхвысокого разрешения
- 4 камеры кругового обзора
- Прозрачная проекция автомобиля с видом положения шасси
- Автоматическая парковочная система Visual Fusion
- 2 дополнительные камеры видеонаблюдения впереди автомобиля
- 5 радаров миллиметрового диапазона
- Передний и задний парктроники (12 ультразвуковых радаров)
- Динамическая линия траектории вида сзади

МУЛЬТИМЕДИА

- Беспроводное зарядное устройство для телефона в подлокотнике
- 4К мультимедийная система на передней панели, шириной 1,06 метра
- Система подъёма-изменения положения экрана мультимедиа на панели
- Премиальная аудиосистема DYNAUDIO (10 динамиков)
- Bluetooth
- Сенсорный дисплей управления для пассажиров 2-го ряда
- USB на центральной консоли (2 шт)
- USB-разъём в передней части салона (2 шт)
- USB-разъём для пассажиров 2-го ряда
- Розетка 12В в салоне автомобиля

ВНУТРЕННЕЕ ОСВЕЩЕНИЕ

- Светодиодная подсветка в порогах передних дверей
- Светодиодное освещение багажника
- Светодиодная подсветка для чтения на 1-м и 2-м рядах
- Атмосферная подсветка с функцией плавного перехода
- Светодиодное освещение перчаточного ящика

НАРУЖНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

- Full-LED фары ближнего и дальнего света
- Светодиодные дневные ходовые огни
- Светодиодные задние противотуманные фары
- Светодиодные боковые указатели поворота
- Секвентальные светодиодные задние фары
- Светодиодная подсветка логотипа
- Автоматическое включение фар
- Светодиодные фонари заднего хода
- Светодиодный стоп-сигнал
- Автоматическая электрорегулировка фар по высоте
- Функция автоматического сопровождения светом при закрытии авто

VOYAH FREE PRO 2024 СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ (ЧАСТЬ 2)

ИНТЕРЬЕР АВТОМОБИЛЯ

- Отделка высококачественной кожей Nappa (Оеко-Тех)
- Мультифункциональное рулевое колесо с отделкой из кожи
- Тканевая обивка крыши

- Накладки на пороги передних и задних дверей из нержавеющей стали
- Солнцезащитные козырьки с макияжными зеркалами и подсветкой
- Матовые клавиши в салоне автомобиля

ВНЕШНИЙ ВИД АВТОМОБИЛЯ

- Усиленная тонировка задних стёкол автомобиля
- Аэродинамический спойлер

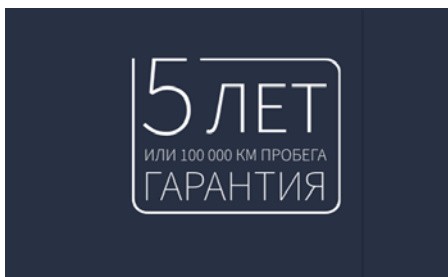
- Легкосплавные диски 255/45 R20
- Продольные рейлинги на крыше

БАГАЖНОЕ И ВЕЩЕВЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ

- Центральный откидываемый подлокотник 2-го ряда с подстаканником
- Выдвижная шторка в багажном отделении

- Многофункциональная консоль с ящиками для хранения
- Розетка в багажном отделении (120 Вт)

VOYAH FREE PRO 2024 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ



Пакет «5-летняя гарантия»
6 000 BYN



Зарядная станция VOYAH
2 752 BYN



VOYAH FREE PRO 2024 ЭКСТЕРЬЕР / ИНТЕРЬЕР

ВАРИАНТЫ ОКРАСКИ КУЗОВА



БЕЛЫЙ



СВЕТЛО-ГОЛУБОЙ



ТЁМНО-ЗЕЛЁНЫЙ



КОРИЧНЕВЫЙ



ЧЁРНЫЙ

ВАРИАНТЫ ОТДЕЛКИ ИНТЕРЬЕРА



ЧЁРНЫЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ ТЁМНО-СИНЕГО ЦВЕТА



БОРДОВЫЙ С БЕЖЕВЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ



КОРИЧНЕВЫЙ С ТЁМНЫМ ПОТОЛКОМ

ВАРИАНТЫ КОЛЁСНЫХ ДИСКОВ



ЛЕГКОСПЛАВНЫЕ ДИСКИ 255/45 R20 «BLACK NIGHT»

1 Цвета и интерьер носят исключительно информационный характер, не являются публичной офертой. Производитель оставляет за собой право изменять данные параметры без предварительного уведомления. Информацию об условиях приобретения автомобилей по данным предложениям, наличии автомобилей, месте, порядке их приобретения и получения можно узнать у сотрудников отдела продаж уполномоченных дилеров VOYAH.

VOYAH FREE PRO 2024 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

EVR Long Range

Разгон до 100 км/ч	4,8 с
Максимальная скорость	200 км/ч

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ

EVR

Пиковая мощность	490 л.с (360 kw)
Пиковая мощность мотора на передней оси	218 л.с (160 kw)
Пиковая мощность мотора на задней оси	272 л.с (200 kw)
Максимальный крутящий момент	720 Hm

ХАРАКТЕРИСТИКИ БАТАРЕИ И ЗАПАС ХОДА

EVR

Емкость батареи	39,2 kWh
Запас хода	1201 км / 210 км ²⁾
Потребляемая мощность на 100 км ³⁾	21,0 kWh/100 км
Время быстрой зарядки	0,43 часа
Время медленной зарядки (от 30% до 80%, при 7,0 кВт)	5,7 часа
Батарея	никель-кобаль-марганцевая

ХАРАКТЕРИСТИКИ БЕНЗИНОВОГО ГЕНЕРАТОРА

EVR

Вид генератора	1,5 турбо
Объем, см ³	1 499 см ³
Мощность	150 л.с. (110 kw)
Объем топливного бака	56 л

МАССА

EVR

Снаряженная масса	2 270 кг
Полная масса	2 655 кг

ВМЕСТИТЕЛЬНОСТЬ

EVR

Объем багажника / при сложенных сиденьях 2-го ряда ⁴⁾	560 / 1 320 л
Объем дополнительного переднего багажника	-

ВНЕДОРОЖНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

EVR

Система полного привода	4WD
Угол въезда / угол съезда	18° / 25°
Дорожный просвет	163 мм
Дорожный просвет для автомобилей с регулируемой пневмоподвеской	113 / 213 мм

¹ Значения запаса хода приведены согласно результатам тестовых испытаний по циклу CLTC. Указан запас хода в комбинированном цикле при включении бензинового генератора / в электрическом цикле, без подключения бензинового генератора. Реальные значения могут существенно отличаться. Данный параметр находится в прямой зависимости от индивидуальной манеры управления транспортным средством, состояния дорожного покрытия, климатических условий и иных факторов окружающей среды.

³ Значения запаса хода приведены согласно результатам тестовых испытаний по циклу WLTP. Реальные значения могут существенно отличаться. Данный параметр находится в прямой зависимости от индивидуальной манеры управления транспортным средством, дорожного покрытия, климатических условий и иных факторов окружающей среды.

⁴ Указанные характеристики носят исключительно информационный характер, не являются публичной офертой. Производитель оставляет за собой право изменять характеристики поставляемых автомобилей без предварительного уведомления.



VOYAH.BY