

FAW BESTUNE NAT

Спецификация



(+375 29) **199 44**



Технические характеристики

Тип двигателя	Электрический
Коробка передач	АТ
Максимальная мощность (л.с.)	163
Максимальная скорость (км/ч)	140
Запас хода NEDC* (км)	425
Привод	Передний привод
Габаритные размеры длина/ширина/высота	4450*1840*1680 (мм)
Общая емкость батареи (кВт/ч)	55

Цвет Белый



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЦВЕТА

Белый с черной крышей



Цвета салона



КОМПЛЕКТАЦИИ И ЦЕНЫ

Комплектация	DELIGHT PRO
Цена (в BYN)	52 900
Акционная цена с учетом всех выгод для автомобилей 2025 года * (в BYN)	48 990
Акционная цена с учетом всех выгод для автомобилей 2024 года* (в BYN)	44 990 (количество ограничено)

* При условии трейд-ин или при условии покупки для семьи (уточняйте условия у специалистов отдела продаж)
Гарантия на автомобиль 2 года или 60 000 км, далее дополнительное сервисное обслуживание до 5 лет или 400 000 км

Параметры автомобиля

Масса (кг)	1700
Колесная база (мм)	2850
Объем багажника (л)	336

Двигатель

Тип привода	Передний привод
Номинальная потребляемая мощность кВт/100км	12,8
Разгон 0-100 км/ч	10,8
Крутящий момент (н*м)	155
Тип батареи	(CATL) Литий-железо-фосфатная
Время быстрой зарядки (Час)	0.5
Время медленной зарядки (Час)	8.4
Процент быстрой зарядки	80

Шасси

Передняя подвеска	Независимая типа McPherson
Задняя подвеска	Полузависимая на торсионной балке
Количество дверей	5
Тип кузова	Хетчбек
Вместимость	5
Размер колес	215/55 R17

DELIGHT PRO

КОМФОРТ

Кондиционер	•
Бортовой компьютер	•
Электронная приборная панель	•
Круиз-контроль	•
Мультифункциональное рулевое колесо	•
Раздвижная боковая дверь с правой задней стороны (электропривод)	•
Боковые зеркала заднего вида с электроприводом и подогревом	•
Внутреннее зеркало заднего вида с ручным антибликовым покрытием	•
Электрический усилитель рулевого управления	•
Передние и задние стеклоподъемники с функцией Auto	•
Подъем окна автомобиля одной кнопкой и функция защиты от защемления	•
Задние датчики парковки	•
Камера заднего вида (реверсивное изображение)	•
Кнопка запуска двигателя	•
Рекуперация энергии торможения	•
Режим работы (обычный, Эко, Эко+)	•

БЕЗОПАСНОСТЬ

Подушка безопасности водителя и переднего пассажира	•
Функция удержания автомобиля на месте Autohold	•
Система помощи при старте в гору (HSA)	•
Тормозная антиблокировочная система (ABS)	•
Электронный контроль устойчивости (ESP)	•
Система экстренного торможения (BA)	•
Электронное распределение тормозного усилия (EBD/EBV)	•
Система контроля тяги (TCS)	•
Крепление детского кресла (задний ряд) ISOFIX	•
Датчик давления в шинах	•
Блокировка замков задних дверей	•

ЗАЩИТА ОТ УГОНА

Центральный замок с дистанционным управлением	•
Иммобилайзер	•

ОБЗОР

Светодиодные (LED) фары	•
Светодиодные (LED) дневные ходовые огни	•
Светодиодные (LED) задние фонари	•
Функция задержки выключения фар (follow me home)	•
Регулируемая высота фары	•

САЛОН

Материал сиденья - кожа/искусственная кожа	•
Передний подлокотник	•
Задний центральный подлокотник с подстаканниками	•
Ручная 6-позиционная регулировка сиденья водителя	•
4-позиционное сиденье водителя для поддержки поясницы	•
Ручная 4-позиционная регулировка сиденья пассажира	•
Функция складывания и передвижения спинки сиденья переднего пассажира	•

МУЛЬТИМЕДИА

USB-интерфейс (2 спереди, 2 сзади)	•
Мультимедиа система с 10-дюймовый ЖК-экраном	•
Bluetooth для подключения мобильных устройств	•
Розетка 12V	•

ЭЛЕМЕНТЫ ЭКСТЕРЬЕРА

Размер шин 215/55 R17	•
-----------------------	---

Примечание:

1. Время зарядки - это теоретическое время зарядки автомобиля, а фактический процесс зарядной сессии зависит от мощности зарядной станции, выдаваемой в период зарядной сессии автомобиля, и температуры окружающей среды. Конкретное время зарядки зависит от условий зарядки;
2. Полный запас хода измерен заводом-изготовителем в соответствии с экспериментальными методами, указанными в национальных стандартах завода-производителя и является справочной информацией, фактический пробег автомобиля может отличаться от этого диапазона из-за влияния ряда факторов, таких как условия и манера управления автомобилем, рельеф местности, скорости движения, погодные условия, температурный режим, использование дополнительных источников энергопотребления, таких как климатическая установка, и иных объективных причин;
3. Фактическое время разгона транспортных средств варьируется из-за объективных факторов, таких как различные температуры окружающей среды, дорожные условия, стиль вождения и действия во время фактического вождения на дороге, тип

используемых автомобильных шин и иных объективных факторов;

4. Значение объема багажного отделения является данными отчета о внутреннем осмотре автомобиля заводом-производителем, информация указана справочно;

5. Содержание этой спецификации составлено на основе информации о состоянии конфигурации транспортного средства на момент формирования спецификации. По некоторым объективным причинам, таким как постоянные изменения в законах и нормативных актах, личные различия в понимании соответствующей информации и возможность несвоевременного обновления вводной информации, фактически представленное транспортное средство может иметь определенные отличия от комплектации, указанной выше, и за основу следует брать фактическую комплектацию транспортного средства в соответствии с его спецификацией;

6. В зависимости от рынков, на которых представлен автомобиль, действие некоторых опций может быть ограничено заводом-производителем, а также особенностями работы на рынке эксплуатации автомобиля.

7. Завод-производитель и его официальный представитель имеют право интерпретировать и сохранять за собой право изменять технические параметры, конфигурации и другую информацию о продукте в пределах, разрешенных законом.