

Pentium B70 2024 Dragon 1.5T версия лидера

основная информация

производитель	Весь бензин
уровень	автомобиль среднего размера
тип энергии	бензин
стандарт охраны окружающей	Китай VI
время выхода на рынок	2024.04
максимальная мощность (кВт)	124
максимальный крутящий момент	258
двигатель	1.5T 169 л. с. L4
коробка передач	7 двойное сцепление с влагозащитным барьером
длина * Ширина * Высота (мм)	4855*1840*1455
структура тела	5-дверный 5-местный хэтчбек
максимальная скорость (км / ч)	200
всеобъемлющий расход топлива	6.8

кузов автомобиля

длина (мм)	4855
ширина (мм)	1840
высота (мм)	1455
колесная база (мм)	2800
манометр переднего колеса	1580
расстояние между задними	1585
минимальный дорожный просвет	110
угол приближения (°)	15
угол вылета (°)	17
минимальный радиус поворота	5.65
структура тела	Хэтчбек
режим открытия дверей	открыть дверь плоской
количество дверей (единиц)	5
количество мест (ед.)	5
объем бака (L)	50
объем багажного отделения (L)	440-930
качество оборудования (кг)	1485

двигатель

модель двигателя	CA4GB15TD-30
смещение (мл)	1498
водоизмещение (L)	1.5
форма приема	турбонаддув
форма расположения цилиндров	L
расположение двигателя	горизонтальное положение
количество цилиндров (штук)	4
количество клапанов на цилиндр	4
газораспределительный	DOHC
максимальная лошадиная сила	169
максимальная мощность (кВт)	124
максимальная частота	5500
максимальный крутящий момент	258
максимальная частота	1500-4350
вращения крутящего момента	
(об / мин)	

максимальная полезная	118
тип энергии	бензин
маркировка топлива	номер 92.
режим поставки нефти	прямое впрыскивание
материал головки цилиндра	алюминиевый сплав
материал блока цилиндров	чугун
стандарт охраны окружающей	Китай VI

электродвигатель коробка передач

количество блоков	7
тип коробки передач	коробка передач с двойным сцеплением (DCT)

шасси / колесо

Способ привода	передний привод
тип передней подвески	независимая подвеска Макферсона
тип задней подвески	Мультизвенная независимая подвеска
тип Assist	электроэнергия
конструкция кузова автомобиля	тип подшипника нагрузки
тип переднего тормоза	тип вентилируемого диска
тип заднего тормоза	тип диска
тип стояночного тормоза	электронная парковка
спецификация передних шин	225/45 R19
технические требования к	225/45 R19
спецификация запасных шин	неполный размер

конфигурация безопасности

Основная/пассажирская	● Водитель
подушка безопасности	● Пассажирский
Передние/задние боковые	● Передний ряд
подушки безопасности	— Задний ряд
Передние/задние головные	— Передний ряд
подушки безопасности (шторки	— Задний ряд
функция контроля давления в шинах	● сигнализация давления в шинах
напоминание о непристегнутом	● Передний ряд

конфигурация управления

переключение режима вождения	● упражнения
	● стандарт / комфорт
форма сдвига	● электронное переключение передач

вспомогательное / интеллектуальное вождение

круизная система	● круиз с постоянной скоростью
изображение Driving Assist	● обратное изображение
количество камер	● 1
передний / задний парковочный радар	— Передний ряд
	● Задний ряд
количество ультразвуковых	● 4

конфигурация внешнего вида

миллиметровой волны	
---------------------	--

тип светового люка	● панорамный свет может быть открыт
тип ключа	● ключ дистанционного управления
функция ввода без ключей	● положение вождения

внутренняя конфигурация

экран дисплея водительского	● цвет
материал рулевого колеса	● Кортикальный слой
Регулировка положения рулевого колеса	● Ручная регулировка вверх и вниз

конфигурация сидений

материал сиденья	● имитация кожи
Способ регулировки водительского сиденья	● высокая и низкая регулировка (2 направления)
	● Регулировка спинки
	● Регулировка спереди и сзади

режим регулировки вспомогательного сиденья	● Регулировка спинки
	● Регулировка спереди и сзади

электрические правила для главного / пассажирского	● Водитель — Пассажирский
--	------------------------------

функция переднего сиденья	● отопление
заднее сиденье вниз	● пропорциональное опрокидывание

Передний/задний центральный поручень	● Передний ряд — Задний ряд
--------------------------------------	--------------------------------

конфигурация освещения

низкий источник света	● LED
источник света высокого луча	● LED

стекло / зеркало заднего вида

функция внешнего зеркала заднего вида	● запирайте автомобиль и складывайте автоматически
	● электрическое складывание
	● нагрев зеркал заднего вида
	● электрическое регулирование

индуктивная функция переднее / заднее	● тип индукции осадков
	● Передний ряд

электрическое окно	● Задний ряд
--------------------	--------------

функция окна вверх и вниз с	● весь автомобиль ● главный водитель + огни
-----------------------------	--

задней стороны

Appearance



Interior decoration

функция внутреннего зеркала	● Копилот + огни
	● ручной антиблик
умный Интернет	
цветной ЖК-экран центрального	● сенсорный ЖК-экран
размер LCD экрана	● 12,3 дюйма
интеллектуальная система	● D-Life 6.0
системный процессор транспортных средств	● Секция развития Организации Объединенных Наций 8666
сеть 4G / 5G	● 4G
подключение /	● поддержка HiCar
система контроля распознавания речи	● окно автомобиля
	● мультимедийная система
	● навигация
	● телефон
	● люк на крыше
	● кондиционер
пульт дистанционного управления App	● управление дверью
	● управление системой кондиционирования воздуха
	● запрос / диагностика состояния транспортного средства
	● местонахождение транспортного средства / поиск автомобиля
	● управление окнами
	● запуск транспортного средства
	● подогрев сидений

аудиовизуальные развлечения

мультимедийный / зарядный	● USB
количество USB / Type-C Interfac	● 1 передний / 1 задний
число выступающих	● 4 рога

кондиционер / холодильник

режим контроля температуры	● автоматический кондиционер
----------------------------	------------------------------

remarks

****	***
****	***
****	***
****	***
****	***



Space



remarks:

- стандартная конфигурация
- отбор и сопоставление
- нет.