

	Tesla ChinaModel 3 2022payment	Tesla ChinaModel 3 2022payment
	rear wheel drive versionx	PerformanceHigh-performance all-wheel-drive versionx
Manufacturer's guide price:	26.59ten thousand yuan	34.99ten thousand yuan
Basic Vehicle Parameters		
level:	medium car	medium car
Time to market:	Nov-21	Dec-21
Body form:	4Door5Sedan	4Door5Sedan
longxwidthxhigh(mm):	4694x1850x1443	4694x1850x1443
wheelbase (mm):	2875	2875
Power type:	pure electric	pure electric
The maximum power of the vehicle(kW):	202	357
vehicle maximum torque(N·m):	404	659
official top speed(km/h):	225	261
official0-100accelerate(s):	6.1	3.3
fast charge time(Hour):	1	1
slow charge time(Hour):	10	10
Ministry of Industry and Information Technology's pure electric cruising range(km):	556	675
Maintenance cycle:	--	--
body		
length(mm):	4694	4694
width(mm):	1850	1850
high(mm):	1443	1443
wheelbase (mm):	2875	2875
Number of doors(individual):	4	4
number of seats(individual):	5	5
luggage compartment volume(L):	425	425
curb weight(kg):	1761	1836
Minimum ground clearance(mm):	138	138
electric motor		
Ministry of Industry and Information Technology's pure electric cruising range(km):	556	675
Motor type:	permanent magnet/Synchronize	Front permanent magnet/Synchronizepost exchange/asynchronous
Total motor power(kW):	202	357
Total Motor Torque(N·m):	404	659
Number of motors:	1	2
Motor layout:	rear	Front+rear
The maximum power of the front motor(kW):		137
Front motor maximum torque(N·m):		219
rear motor maximum power(kW):	202	202
Rear motor maximum torque(N·m):	404	440
Battery type:	Lithium iron phosphate battery	Ternary lithium battery
battery capacity(kWh):	60	78.4
Power consumption per 100 kilometers(kWh/100km):		13.2
Charging Compatibility:	Special charging pile+Public charging pile	Special charging pile+Public charging pile
charging method:	fast charge+slow charge	fast charge+slow charge
fast charge time(Hour):	1	1
slow charge time(Hour):	10	10
gearbox		
Number of gears:	1	1
Gearbox type:	single speed electric car	single speed electric car
chassis steering		
Drive mode:	rear drive	Dual motor four-wheel drive
Splitter(four wheel drive)type:	-	Electric four-wheel drive
Body structure:	Unibody	Unibody
Power Steering:	electric assist	electric assist
Variable steering ratio:	-	-
Integral Active Steering(rear wheel steerable):	-	-
Front Suspension Type:	Double wishbone independent suspension	Double wishbone independent suspension
Rear Suspension Type:	Multi-link independent suspension	Multi-link independent suspension
Adjustable Suspension:	-	-
Air Suspension:	-	-
Electromagnetic induction suspension:	-	-
Central differential structure:	-	-
Center differential lock function: limited slip	-	-
differential/Differential lock:	-	-
Wading Sensing System:	-	-
wheel brake		
Front Brake Type:	Ventilated Disc	Ventilated Disc
Rear Brake Type:	Ventilated Disc	Ventilated Disc
Parking Brake Type:	electronic handbrake	electronic handbrake
Front tire specifications:	235/45 R18	235/40 R19
Rear tire specifications:	235/45 R18	235/40 R19
Hub material:	aluminum alloy	aluminum alloy
Spare tire specifications:	none	none
safety equipment		
host/Passenger seat airbag:	host•/vice•	host•/vice•
forward/Rear side airbags:	forward•/back-	forward•/back-
forward/Rear head air curtain:	forward•/back•	forward•/back•
Knee airbag:	-	-
Rear seat belt airbags:	-	-
Rear central airbag:	-	-
Passive Pedestrian Protection:	-	-
Tips for not fastening the seat belt:	•	•
ISO FIXChild seat interface:	•	•
Tire pressure monitoring device:	•tire pressure display	•tire pressure display
Continue driving with zero tire pressure:	-	-
automatic anti-lock brake(ABSWait):	•	•
brake force distribution (EBD/CBCWait):	•	•
brake assist (EBA/BAS/BAWait):	•	•
traction control (ASR/TCS/TRCWait):	•	•
vehicle stability control (ESP/DSC/VSCWait):	•	•
Parallel assistance:	•	•
Lane Departure Warning System:	•	•
Lane Keeping Assist:	•	•
Road traffic sign recognition:	○	○
active braking/Active safety system:	•	•
Automatic parking:	•	•
Uphill assist:	•	•
Steep Descent:	-	-
Electronic engine anti-theft:	-	-
Central locking in the car: remote key:	•	•
Keyless start system:	•	•
Keyless entry system:	•	•
Night vision system:	-	-
Fatigue Driving Tips:	-	-
body function/configuration		
Skylight type:	•Segmented non-openable sunroof	•Segmented non-openable sunroof
Sport Appearance Package:	-	•
Electric suction door:	-	-
Side sliding door form:	-	-
Electric trunk:	•	•
Induction trunk:	-	-
Roof rack:	-	-
Active closed air intake grille:	-	-
Remote start function:	•	•
Side pedals:	-	-
In-car function/configuration		
Steering wheel material:	•Genuine Leather	•Genuine Leather
Steering wheel position adjustment:	•up and down	•up and down
Electric steering wheel adjustment:	•before and after	•before and after
Multifunction steering wheel:	•	•
Steering wheel shift:	-	-
Steering wheel heating:	•	•
Steering wheel memory:	•	•
forward/Rear parking radar:	forward•/back•	forward•/back•
Driving assistance video:	•Reverse image	•Reverse image
Reversing vehicle side warning system:	-	-
Cruise system:	•Full speed adaptive cruise	•Full speed adaptive cruise
	•standard/comfortable	•standard/comfortable
Driving mode switching:	•the snow	•sports
	•economy	•the snow
		•economy
Automatic parking in place:	○	○
Autonomous driving technology:	-	-
Independent power interface in the car:	•12V	•12V
Trip computer display:	•	•
Full LCD instrument panel:	-	-
HUDHead up digital display:	-	-
Built-in driving recorder:	•	•
Active Noise Cancellation:	-	-
Mobile phone wireless charging function:	•front row	•front row
Electric adjustable throttle/Brake pedal:	-	-
seat configuration		
Seat material:	•imitation leather	•imitation leather
Sports seats:	-	-
Driver's seat adjustment direction:	•front and rear adjustment	•front and rear adjustment
	•backrest adjustment	•backrest adjustment
	•height adjustment	•height adjustment
	•lumbar support	•lumbar support
Adjustment direction of passenger seat:	•front and rear adjustment	•front and rear adjustment
	•backrest adjustment	•backrest adjustment
	•height adjustment	•height adjustment
host/Electric adjustment of the passenger seat:	host•/vice•	host•/vice•
Front Seat Functions:	•heating	•heating
Electric Seat Memory:	•driver's seat	•driver's seat
Adjustable buttons in the rear of the passenger seat(boss key):	-	-
Second row seat adjustment direction:	-	-
Electric adjustment of the second row of seats:	-	-
Second row seat functions:	•heating	•heating
The second row of small table boards:	-	-
Second row of individual seats:	-	-
Third row seats:	none	none
How to fold the rear seats: forward/Rear center armrest:	•Can be scaled down	•Can be scaled down
forward/Rear cup holder:	forward•/back•	forward•/back•
heating/Refrigerated Cup Holder:	•	•
	-	-
multimedia configuration		
GPSNavigation System:	•	•
Vehicle information service:	-	-
Navigation traffic information display:	•	•
Center console LCD screen:	•Touch LCD screen	•Touch LCD screen
Center console LCD screen size:	•15inch	•15inch
The split-screen display of the central control LCD screen:	-	-
Bluetooth/Car phone:	•	•
	•Controllable multimedia system	•Controllable multimedia system
voice control:	•controllable navigation	•controllable navigation
	•controllable phone	•controllable phone
	•Controllable air conditioning	•Controllable air conditioning
Gesture Control:	-	-
Internet of Vehicles:	•	•
Car TV:	-	-
Rear LCD screen:	-	-
Rear control multimedia:	-	-
External audio interface:	•USB	•USB
	•Type-C	•Type-C
USB/Type_Cinterface:	•front row3individual/back row2individual	•front row3individual/back row2individual
CD/DVD:	-	-
Number of speakers(individual):	•8trumpet	•14trumpet
lighting configuration		
Low beam light source:	•LEDs	•LEDs
High beam light source:	•LEDs	•LEDs
Daytime running lights:	•	•
Adaptive far and near light:	•	•
Headlights turn on and off automatically:	•	•
Steering auxiliary lighting:	-	-
Follow-up adjustment of headlights:	-	-
Front fog lights:	-	•LEDs
Headlight height adjustable:	•	•
Headlight washer unit:	-	-
Ambient lighting in the car:	-	•monochrome
Windows and mirrors		
forward/Rear electric windows:	forward•/back•	forward•/back•
Window one-button lift function:	•whole car	•whole car
Anti-UV/Insulating glass:	-	-
Multi-layer soundproof glass:	•front row	•front row
	•electric adjustment	•electric adjustment
	•electric folding	•electric folding
Exterior mirror function:	•mirror heating	•mirror heating
	•mirror memory	•mirror memory
	•Automatic downturn when reversing	•Automatic downturn when reversing
	•Automatic folding when locking the car	•Automatic folding when locking the car
Interior rearview mirror function:	•Automatic anti-glare	•Automatic anti-glare
Rear windshield sunshade:	-	-
Rear side sunshades:	-	-
Rear side privacy glass:	-	-
	•driver's seat+flashlight	•driver's seat+flashlight
Interior vanity mirror:	•co-pilot+flashlight	•co-pilot+flashlight
Front sensor wiper:	•	•
Rear wiper:	-	-
air conditioner/refrigerator		
Air conditioner temperature control:	•automatic air conditioner	•automatic air conditioner
Temperature zone control:	•	•
Rear outlet:	•	•
Rear independent air conditioner:	-	-
Car air purifier:	-	-
PM2.5Filtration or Pollen Filtration:	-	-
Negative ion generator:	-	-
In-car fragrance device:	-	-
Car refrigerator:	-	-
color		
	■ Pearl White	■ Pearl White
Optional body color	■Luminescent Silver	■Luminescent Silver
	■Dark blue	■Dark blue
	■black	■black
	■China red	■China red
Available interior colors	black/White	black/White
	■black	■black

	Тесла Китай Модель 3	Тесла Китай Модель 3 2022
	2022 г.плата	плата
Ориентировочная цена производителя:	26,59десять тысяч юаней	34,99десять тысяч юаней
<b>Основные параметры автомобиля</b>		
уровень:	средний автомобиль	средний автомобиль
Пора торговать:	Nov-21	Dec-21
Форма тела:	4Дверь5Седан	4Дверь5Седан
длиннаяИксширинаИксвысокая(мм):	4694x1850x1443	4694x1850x1443
колесная база(мм):	2875	2875
Тип питания:	чистый электрический	чистый электрический
Максимальная мощность автомобиля(кВт):	202	357
максимальный крутящий момент автомобиля(Н·м):	404	659
официальная максимальная скорость(км/ч):	225	261
официальный0-100ускорить(с):	6.1	3.3
быстрое время зарядки(Час):	1	1
медленное время зарядки(Час):	10	10
Чисто электрический запас хода Министерства промышленности и информационных технологий(км):	556	675
Цикл обслуживания:	---	---
<b>тело</b>		
длина(мм):	4694	4694
ширина(мм):	1850	1850
высокая(мм):	1443	1443
колесная база(мм):	2875	2875
Количество дверей(индивидуальный):	4	4
количество мест(индивидуальный):	5	5
объем багажного отделения(л):	425	425
снаряженная масса(кг):	1761	1836
Минимальный дорожный просвет(мм):	138	138
<b>электродвигатель</b>		
Чисто электрический запас хода:	556	675
Тип двигателя:	постоянный магнит/Синхронизировать	Передний постоянный магнит/Синхронизировать/почтовый обмен/асинхронный
Суммарная мощность двигателя(кВт):	202	357
Общий крутящий момент двигателя(Н·м):	404	659
Количество двигателей:	1	2
Схема двигателя:	задний	Фронт+задний
Максимальная мощность переднего мотора(кВт):	-	137
Максимальный крутящий момент переднего двигателя(Н·м):	-	219
максимальная мощность заднего двигателя(кВт):	202	202
Максимальный крутящий момент заднего двигателя(Н·м):	404	440
Тип батареи:	Литий-железо-фосфатная батарея	Тройная литиевая батарея
емкость батареи(кВтч):	60	78.4
Потребляемая мощность на 100 км(кВтч/100км):	-	13.2
Совместимость с зарядкой:	Специальная зарядная свая+Общественная зарядка	Специальная зарядная свая+Общественная зарядка
способ зарядки:	быстрая зарядка+медленный заряд	быстрая зарядка+медленный заряд
быстрое время зарядки(Час):	1	1
медленное время зарядки(Час):	10	10
<b>коробка передач</b>		
Количество передач:	1	1
Тип коробки передач:	односкоростной электромобиль	односкоростной электромобиль
<b>рулевое управление шасси</b>		
Режим привода:	задний привод	Двухмоторный полный привод
Сплиттер(полноприводный автомобиль)тип:	-	Электрический полный привод
Структура тела:	Цельный	Цельный
Усилитель руля:	электрическая помощь	электрическая помощь
Переменное передаточное отношение:	-	-
Интегральное активное рулевое управление(управляемое заднее колесо):	-	-
Тип передней подвески:	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах
Тип задней подвески:	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
Регулируемая подвеска:	-	-
Пневматическая подвеска:	-	-
Электромагнитная индукционная подвеска:	-	-
Структура центрального дифференциала:	-	-
Функция блокировки межосевого дифференциала:	-	-
дифференциал повышенного трения/Блокировка дифференциала:	-	-
Система обнаружения болато:	-	-
<b>колесный тормоз</b>		
Тип переднего тормоза:	Вентилируемый диск	Вентилируемый диск
Тип заднего тормоза:	Вентилируемый диск	Вентилируемый диск
Тип стояночного тормоза:	электронный ручник	электронный ручник
Характеристики передних шин:	235/45 P18	235/40 P19
Технические характеристики задней шины:	235/45 P18	235/40 P19
Материал ступицы:	алюминиевый сплав	алюминиевый сплав
Характеристики запасного колеса:	никто	никто
<b>спасательное оборудование</b>		
хозяин/Подушка безопасности вперед/Задние боковые подушки безопасности:	хозяин/порок	хозяин/порок
вперед/Задняя головная воздушная завеса:	вперед/назад-	вперед/назад-
Коленная подушка безопасности:	-	-
Подушки безопасности задних ремней безопасности:	-	-
Задняя центральная подушка безопасности:	-	-
Пассивная защита пешеходов:	-	-
Советы, как не пристегнуть ремень безопасности:	-	-
ИССО ФИКСИнтерфейс детского сиденья:	•	•
Устройство контроля давления в шинах:	•дисплей давления в шинах	•дисплей давления в шинах
Продолжить движение с нулевым давлением в шинах:	-	-
автоматический антиблокировочный тормоз(АБСЖдать):	•	•
распределение тормозного усилия (EBD/CBCЖдать):	•	•
помощь при торможении (ЭВА/БАС/БАЖдать):	•	•
контроль тяги (ASR/TCS/TRCЖдать):	•	•
контроль устойчивости автомобиля (ESP/DSC/VSCЖдать):	•	•
Параллельная помощь:	•	•
Система предупреждения о выходе из полосы движения:	•	•
Система удержания полосы движения:	•	•
Распознавание дорожных знаков:	o	o
активное торможение/Система активной безопасности:	•	•
Автоматическая парковка:	•	•
Помощь в подъеме:	•	•
Крутой спуск:	-	-
Электронная защита двигателя от кражи:	-	-
Центральный замок в машине:	•	•
удаленный ключ:	•	•
Система бесключевого запуска:	•	•
Система бесключевого доступа:	•	•
Система ночного видения:	-	-
Советы по усталостному вождению:	-	-
<b>функция тела/конфигурация</b>		
Тип просвета:	•Сегментный не открывающийся люк	•Сегментный не открывающийся люк
Пакет «Спортивный внешний вид»:	-	•
Электрическая всасывающая дверь:	-	-
Форма боковой раздвижной двери:	-	-
Электрический багажник:	•	•
Индукционный ствол:	-	-
Багажник на крыше:	-	-
Активная закрытая решетка в воздухозаборника:	-	-
Функция удаленного запуска:	•	•
Боковые педали:	-	-
<b>Функция в автомобиле/конфигурация</b>		
Материал руля:	•Натуральная кожа	•Натуральная кожа
Регулировка положения руля:	•вверх и вниз •до и после	•вверх и вниз •до и после
Электрическая регулировка рулевого колеса:	•	•
Многофункциональное рулево колесо:	•	•
Смещение руля:	-	-
Обогрев руля:	•	•
Память руля:	•	•
вперед/Задний парковочный радар:	вперед/назад•	вперед/назад•
Видео помощи водителю:	•Обратное изображение	•Обратное изображение
Система предупреждения о движении задним ходом:	-	-
Круизная система:	•Адаптивный круиз на полной скорости •стандартный/комфортный	•Адаптивный круиз на полной скорости •стандартный/комфортный
Переключение режимов движения:	•снег •экономика	•снег •экономика
Автоматическая парковка на месте:	o	o
Технология автономного вождения:	-	-
Независимый интерфейс питания в автомобиле:	• 12 В	• 12 В
Дисплей бортового компьютера:	•	•
Полная ЖК-панель приборов:	-	-
HUDГоловной цифровой дисплей:	-	-
Встроенный регистратор вождения:	•	•
Активное шумоподавление:	-	-
Функция беспроводной зарядки и мобильного телефона:	•передний ряд	•передний ряд
Электрический регулируемый дроссель/Педаль тормоза:	-	-
<b>конфигурация сиденья</b>		
Материал сиденья:	•Искусственная кожа	•Искусственная кожа
Спортивные сиденья:	-	-
Направление регулировки сиденья водителя:	•передняя и задняя регулировка •регулировка спинки •Регулировка высоты •поясничная поддержка	•передняя и задняя регулировка •регулировка спинки •Регулировка высоты •поясничная поддержка
Направление регулировки пассажирского сиденья:	•передняя и задняя регулировка •регулировка спинки •Регулировка высоты	•передняя и задняя регулировка •регулировка спинки •Регулировка высоты
хозяин/Электрическая регулировка пассажирского сиденья:	хозяин/порок	хозяин/порок
Функции переднего сиденья:	•обогрев	•обогрев
Электрическая память сиденья:	•место водителя	•место водителя
Регулируемые кнопки в задней части пассажирского сиденья(кнопка босса):	-	-
Направление регулировки сиденья второго ряда:	-	-
Электрорегулировка второго ряда сидений:	-	-
Функции сидений второго ряда:	•обогрев	•обогрев
Второй ряд досок малого стола:	-	-
Второй ряд индивидуальных сидений:	-	-
Сиденья третьего ряда:	никто	никто
Как сложить задние сиденья вперед/Задний центральный подлокотник:	•Можно уменьшить вперед/назад•	•Можно уменьшить вперед/назад•
Задний подстаканник:	•	•
обогрев/Подстаканник с охлаждением:	-	-
<b>мультимедийная конфигурация</b>		
GPSНавигационная система:	•	•
Информационная служба автомобиля:	-	-
Отображение навигационной информации о дорожном движении:	•	•
ЖК-экран на центральной консоли:	•Сенсорный ЖК-экран	•Сенсорный ЖК-экран
Размер ЖК-экрана центральной консоли:	• 15дюйм	• 15дюйм
Разделенный экран ЖК-экрана центральной консоли:	-	-
Bluetooth/Автомобильный телефон:	•	•
голосовое управление:	•Управляемая мультимедийная система	•Управляемая мультимедийная система
Управление жестами:	•управляемая навигация •управляемый телефон •Управляемый кондиционер	•управляемая навигация •управляемый телефон •Управляемый кондиционер
Интернет транспортных средств:	•	•
Автомобильный телевизор:	-	-
Задний ЖК-экран:	-	-
Заднее управление мультимедиа:	-	-
Внешний аудиоинтерфейс:	•USB •Тип-C	•USB •Тип-C
USB/Тип-Синтерфейс:	•передний ряд3индивидуальный/задний ряд2индивидуальный	•передний ряд3индивидуальный/задний ряд2индивидуальный
CD/DVD:	-	-
Количество динамиков(индивидуальный):	• 8труба	• 14труба
<b>конфигурация освещения</b>		
Источник света ближнего света:	• светодиоды	• светодиоды
Светодиоды дальнего света:	• светодиоды	• светодиоды
Дневные ходовые огни:	•	•
Адаптивный дальний и ближний свет:	•	•
Фары включаются и выключаются автоматически:	•	•
Дополнительное освещение руля:	-	-
Последующая регулировка фар:	-	-
Передние противотуманные фары:	-	• светодиоды
Регулируемая высота фар:	•	•
Блок омыва фар:	-	-
Окружающее освещение в машине:	-	• монохромный
<b>Окна и зеркала</b>		
вперед/Задние электрические:	вперед/назад•	вперед/назад•
Функция подъема окна одной кнопкой:	•вся машина	•вся машина
Функция защиты от защемления окна:	•	•
Анти-УФ/Изоляционное стекло:	-	-
Многослойное звукопроницаемое стекло:	•передний ряд	•передний ряд
Функция наружного зеркала:	•электрическая регулировка •электрический складной •обогрев зеркал •зеркальная память	•электрическая регулировка •электрический складной •обогрев зеркал •зеркальная память
Функция внутреннего зеркала заднего вида:	•Автоматический спуск при движении и задним ходом •Автоматическое складывание при запаркировании автомобиля	•Автоматический спуск при движении и задним ходом •Автоматическое складывание при запаркировании автомобиля
Функция внутреннего зеркала заднего вида:	•Автоматическое антибликовое покрытие	•Автоматическое антибликовое покрытие
Солнцезащитная шторка на заднем стекле:	-	-
Задние боковые солнцезащитные шторки:	-	-
Заднее боковое защитное стекло:	-	-
Внутреннее косметическое зеркало:	•место водителя+фонарик •второй пилот+фонарик	•место водителя+фонарик •второй пилот+фонарик
Передний датчик стеклоочистителя:	•	•
Задний стеклоочиститель:	-	-
<b>кондиционер/холодильник</b>		
Метод контроля температуры:	•автоматический кондиционер	•автоматический кондиционер
Контроль температурной зоны:	•	•
Задний выход:	•	•
Задний независимый кондиционер:	-	-
Автомобильный очиститель воздуха:	-	-
ТЧ2,5Фильтрация или пылевая фильтрация:	-	-
Генератор отрицательных ионов:	-	-
Ароматизирующее устройство в автомобиле:	-	-
Автомобильный холодильник:	-	-
<b>цвет</b>		
	•жемчужно-белый	•жемчужно-белый
Дополнительный цвет кузова:	•Люминесцентное серебро •Темно-синий •черный	•Люминесцентное серебро •Темно-синий •черный
Доступные цвета салона:	•Китай красный •черный/Белый •черный	•Китай красный •черный/Белый •черный



	tesla china modelo 3 2022 pago versión de tracción trasera X	tesla china modelo 3 2022 pago Actuación Versión de alto rendimiento
Precio guía del fabricante:	26.59diez mil yuanes	34.99diez mil yuanes
<b>Parámetros básicos del vehículo</b>		
nivel:	coche mediano	coche mediano
Hora de comprar:	Nov-21	Dec-21
Forma corporal:	4Puerta5Sedán	4Puerta5Sedán
largoXanchoXalto(mm):	4694x1850x1443	4694x1850x1443
distancia entre ejes(mm):	2875	2875
Tipo de energía:	eléctrico puro	eléctrico puro
La potencia máxima del vehículo.(kW):	202	357
par máximo del vehículo(Nuevo Méjico):	404	659
velocidad máxima oficial(km/h):	225	261
oficial0-100acelerar(s):	6.1	3.3
tiempo de carga rápido(Hora):	1	1
tiempo de carga lento(Hora):	10	10
Autonomía de cruceo puramente eléctrica del Ministerio de Industria y Tecnologías de la Información(km):	556	675
Ciclo de mantenimiento:	---	---
<b>cuerpo</b>		
longitud(mm):	4694	4694
ancho(mm):	1850	1850
alto(mm):	1443	1443
distancia entre ejes(mm):	2875	2875
Número de puertas(individuo):	4	4
Numero de asientos(individuo):	5	5
volumen del maletero(L):	425	425
peso en vacío(kg):	1761	1836
Distancia mínima al suelo(mm):	138	138
<b>motor eléctrico</b>		
Autonomía de cruceo	556	675
Tipo de motor:	imán permanente/Sincronizar	Imán permanente frontal/Sincronizarintercambio de correos/asincrónico
Potencia total del motor(kW):	202	357
Par motor total(Nuevo Méjico):	404	659
Número de motores:	1	2
Diseño de motores:	trasero	Delante+trasero
La potencia máxima del motor delantero(kW):	-	137
Par motor delantero máximo(Nuevo Méjico):	-	219
Potencia máxima del motor trasero(kW):	202	202
Par máximo motor trasero(Nuevo Méjico):	404	440
Tipo de Batería:	Batería de fosfato de hierro y litio	Batería de litio ternaria
capacidad de la batería(kWh):	60	78.4
Consumo de energía por 100 kilómetros(kWh/100km):	-	13.2
Compatibilidad de carga:	Pila de carga especial+Pila de carga pública	Pila de carga especial+Pila de carga pública
método de carga:	carga rápida+carga lenta	carga rápida+carga lenta
tiempo de carga rápido(Hora):	1	1
tiempo de carga lento(Hora):	10	10
<b>caja de cambios</b>		
Número de engranajes:	1	1
Tipo de caja de cambios:	vehículo eléctrico de una sola velocidad	vehículo eléctrico de una sola velocidad
<b>dirección del chasis</b>		
Modo conductor:	tracción trasera	Doble motor de tracción en las cuatro
Disidente(tracción en las cuatro ruedas)escribe:	-	Tracción eléctrica en las cuatro ruedas
Estructura del cuerpo:	unicuerpo	unicuerpo
Dirección asistida:	asistencia eléctrica	asistencia eléctrica
Relación de dirección variable:	-	-
Dirección activa integral(rueda trasera orientable):	-	-
Tipo de suspensión delantera:	Suspensión independiente de doble horquilla	Suspensión independiente de doble horquilla
Tipo de suspensión trasera:	Suspensión independiente multibrazo	Suspensión independiente multibrazo
Suspensión ajustable:	-	-
Suspensión de aire:	-	-
Suspensión de inducción electromagnética:	-	-
Estructura diferencial central:	-	-
Función de bloqueo del diferencial central:	-	-
diferencial de deslizamiento limitado/Bloqueo diferencial:	-	-
Sistema de detección de vadeo:	-	-
<b>freno de rueda</b>		
Tipo de freno delantero:	Disco ventilado	Disco ventilado
Tipo de freno trasero:	Disco ventilado	Disco ventilado
Tipo de freno de mano:	freno de mano electrónico	freno de mano electrónico
Especificaciones del neumático delantero:	235/45 R18	235/40 R19
Especificaciones de los neumáticos traseros:	235/45 R18	235/40 R19
Material del cubo:	aleación de aluminio	aleación de aluminio
Especificaciones del neumático de repuesto:	ninguna	ninguna
<b>equipo de seguridad</b>		
anfitrión/Bolsa de aire del delantero/Airbags laterales traseros:	anfitrión•vicio•delantero•espalda-	anfitrión•vicio•delantero•espalda-
delantero/Cortina de aire de cabeza trasera:	delantero•espalda•	delantero•espalda•
Bolsa de aire de rodilla:	-	-
Bolsas de aire del cinturón de seguridad trasero:	-	-
Bolsa de aire central trasera:	-	-
Protección Pasiva de Peatones:	-	-
Consejos para no abrocharse el cinturón de seguridad:	•	•
REVISIÓN ISOInterfaz de asiento para niños:	•	•
Dispositivo de control de la presión de los neumáticos:	•visualización de la presión de los neumáticos	•visualización de la presión de los neumáticos
Continúe conduciendo con presión de neumáticos cero:	-	-
freno antibloqueo automático(ABDOMINALEesperar):	•	•
distribución de la fuerza de frenado	•	•
(EBD/CBCEesperar):	•	•
Asistente de freno (ABE/BAS/BAesperar):	•	•
control de tracción (ASR/TCS/TRCEesperar):	•	•
control de estabilidad del vehículo	•	•
(ESP/DSC/VSCesperar):	•	•
Asistencia paralela:	•	•
Sistema de advertencia de cambio de carril:	•	•
Asistente de mantenimiento de carril:	•	•
Reconocimiento de señales de tráfico:	○	○
frenado activo/Sistema de seguridad activa:	•	•
Aparcamiento automático:	•	•
Asistencia cuesta arriba:	•	•
Descenso pronunciado:	-	-
Motor electrónico antirrobo:	-	-
Cierre centralizado en el coche:	•	•
llave remota:	•	•
Sistema de arranque sin llave:	•	•
Sistema de entrada sin llave:	•	•
Sistema de visión nocturna:	-	-
Consejos para conducir fatigados:	-	-
<b>función del cuerpo/configuración</b>		
Tipo de tragaluz:	•Techo corredizo segmentado no	•Techo corredizo segmentado no abreble
Paquete de apariencia deportiva:	-	•
Puerta de aspiración eléctrica:	-	-
Forma de puerta corredera lateral:	-	-
Baúl eléctrico:	•	•
Tronco de inducción:	-	-
Barra de techo:	-	-
Rejilla de entrada de aire cerrada activa:	-	-
Función de inicio remoto:	•	•
Pedales laterales:	-	-
<b>función en el coche/configuración</b>		
Material del volante:	•piel genuina	•piel genuina
Ajuste de la posición del volante:	•arriba y abajo	•arriba y abajo
Ajuste eléctrico del volante:	•antes y después de	•antes y después de
Volante multifunción:	•	•
Cambio de volante:	-	-
Calefacción del volante:	•	•
Memoria del volante:	•	•
delantero/Radar de estacionamiento trasero:	delantero•espalda•	delantero•espalda•
Video de asistencia a la conducción:	•imagen inversa	•imagen inversa
Sistema de advertencia del lado del vehículo marcha atrás:	-	-
Sistema de cruceo:	•Cruceo adaptable a toda velocidad	•Cruceo adaptable a toda velocidad
	•estándar/cómodo	•estándar/cómodo
Cambio de modo de conducción:	•la nieve	•Deportes
	•economía	•la nieve
		•economía
Estacionamiento automático en el lugar:	○	○
Tecnología de conducción autónoma:	-	-
Interfaz de alimentación independiente en el coche:	• 12V	• 12V
Pantalla de la computadora de viajes:	•	•
Panel de instrumentos LCD completo:	-	-
HUDHead up pantalla digital:	-	-
Registrador de conducción incorporado:	•	•
Cancelación activa de ruido:	-	-
Función de carga inalámbrica del teléfono móvil:	•primera fila	•primera fila
Acelerador ajustable eléctrico/Pedal de freno:	-	-
<b>configuración del asiento</b>		
Material del asiento:	•imitación de cuero	•imitación de cuero
Asientos deportivos:	-	-
Dirección de ajuste del asiento del conductor:	•ajuste delantero y trasero	•ajuste delantero y trasero
	•ajuste del respaldo	•ajuste del respaldo
	•ajuste de altura	•ajuste de altura
	•soporte lumbar	•soporte lumbar
Dirección de ajuste del asiento del pasajero:	•ajuste delantero y trasero	•ajuste delantero y trasero
	•ajuste del respaldo	•ajuste del respaldo
	•ajuste de altura	•ajuste de altura
anfitrión/Ajuste eléctrico del asiento del pasajero:	anfitrión•vicio•	anfitrión•vicio•
Funciones del asiento delantero:	•calefacción	•calefacción
Memoria del asiento eléctrico:	•asiento del conductor	•asiento del conductor
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero(llave de jefe):	-	-
Dirección de ajuste del asiento de la segunda fila:	-	-
Regulación eléctrica de la segunda fila de asientos:	-	-
Funciones de los asientos de la segunda fila:	•calefacción	•calefacción
La segunda fila de pequeños tableros de mesa:	-	-
Segunda fila de asientos individuales:	-	-
Asientos de la tercera fila:	ninguna	ninguna
Cómo plegar los asientos traseros:	•Se puede reducir	•Se puede reducir
delantero/Reposabrazos central trasero:	delantero•espalda•	delantero•espalda•
Portavasos trasero:	•	•
calefacción/Portavasos Refrigerado:	-	-
<b>configuración multimedia</b>		
GPS/Sistema de navegación:	•	•
Servicio de información de vehículos:	-	-
Pantalla de información de tráfico de navegación:	•	•
Pantalla LCD de la consola central:	•Pantalla LCD táctil	•Pantalla LCD táctil
Tamaño de la pantalla LCD de la consola central:	• 15pulgada	• 15pulgada
La visualización de pantalla dividida de la pantalla LCD de control central:	-	-
Bluetooth/Teléfono del coche:	•	•
	•Sistema multimedia controlable	•Sistema multimedia controlable
control de voz:	•navegación controlable	•navegación controlable
	•teléfono controlable	•teléfono controlable
	•Aire acondicionado controlable	•Aire acondicionado controlable
Control de gestos:	-	-
Internet de los Vehículos:	•	•
Televisor de coche:	-	-
Pantalla LCD trasera:	-	-
Multimedia mando trasero:	-	-
Interfaz de audio externa:	• USB	• USB
	•Tipo-C	•Tipo-C
USB/Tipo-Cinterfaz:	•primera fila3individuo/fila de atrás2individuo	•primera fila3individuo/fila de atrás2individuo
CD/DVD:	-	-
Número de hablantes(individuo):	• 8trompeta	• 14trompeta
<b>configuración de iluminación</b>		
Fuente de luz de haz bajo:	• LED	• LED
Fuente de luz de haz alto:	• LED	• LED
Luces de circulación diurna:	•	•
Luz lejana y cercana adaptativa:	•	•
Los faros se encienden y apagan automáticamente:	•	•
Iluminación auxiliar de dirección:	-	-
Ajuste de seguimiento de los faros:	-	-
Faros antiniebla delanteros:	-	• LED
Altura del faro ajustable:	•	•
Unidad lavafaros:	-	-
Iluminación ambiental en el coche:	-	• monocromo
<b>Ventanas y espejos</b>		
delantero/Elevalunas eléctricas	delantero•espalda•	delantero•espalda•
Función de elevación de ventana con un botón:	•coche entero	•coche entero
Función antipinzamiento de ventana:	•	•
anti-ultravioleta/Cristal aislante:	-	-
Vidrio insonorizado multicapa:	•primera fila	•primera fila
	•ajuste eléctrico	•ajuste eléctrico
	•plegable eléctrico	•plegable eléctrico
Función de los retrovisores exteriores:	•calentamiento del espejo	•calentamiento del espejo
	•espejo de memoria	•espejo de memoria
	•Descenso automático al dar marcha atrás	•Descenso automático al dar marcha atrás
Función del espejo retrovisor interior:	•Plegado automático al cerrar el coche	•Plegado automático al cerrar el coche
	•Antideslumbrante automático	•Antideslumbrante automático
Parasol de parabrisas trasero:	-	-
Parasoles laterales traseros:	-	-
Cristal de privacidad lateral trasero:	-	-
Espejo de vanidad interior:	•asiento del conductor+Linterna	•asiento del conductor+Linterna
	•copiloto+Linterna	•copiloto+Linterna
Limpiaparabrisas con sensor delantero:	•	•
Limpiaparabrisas trasero:	-	-
<b>aire acondicionado/refrigerador</b>		
Método de control de Control de zona de temperatura:	•acondicionador de aire automatico	•acondicionador de aire automatico
Salida trasera:	•	•
Climatizador trasero independiente:	-	-
Purificador de aire del coche:	-	-
PM2.5Filtración o Filtración de Polen:	-	-
Generador de iones negativos:	-	-
Dispositivo de fragancia en el automóvil:	-	-
Refrigerador de coche:	-	-
<b>color</b>		
	■ Perla blanca	■ Perla blanca
	■ Plata luminiscente	■ Plata luminiscente
Color de cuerpo opcional	■ Azul oscuro	■ Azul oscuro
	■ negro	■ negro
	■ rojo chino	■ rojo chino
	■ negro/Blanco	■ negro/Blanco
Colores interiores disponibles	■ negro	■ negro