



VOYAH FREE

Premium Performance Class
Full Electric SUV

VOYAH е високотехнологична премиум електрическа марка, създадена от DONGFENG MOTOR - третият най-голям производител в Китай, с 54 годишна традиция в автомобилното производство и дългогодишен опит в разработването на електрическа мобилност. VOYAH означава "Voyage" (пътешествие). Пътешествие, изпълнено с новаторство и приключенски дух. Пътешествие, при което природата се среща с високите технологии, за да изградят едно хармонично цяло.

Ценова листа
февруари 2024

www.voyah.bg


VOYAH FREE Premium Performance Class Full Electric SUV
Цена с вкл.ДДС

Силов агрегат	Синхронизиран електрически двигател
Обща мощност кВт/к.с.	360/489
Задвижване	Dual Motor/Alltime 4WD
Препоръчана от производителя продажна цена	150 403 лв.
Електрическа премия от VOYAH България	- 15 647 лв.
Цена след приспаднатата премия	134 756 лв.

Екстериорен цвят	Интериорен цвят	Цена с вкл.ДДС
Snow White Pearl	Deep Dark Black	3 000 лв
Snow White Pearl	Light Brown	3 000 лв
Star Night Pearl	Deep Dark Black	3 000 лв.
Star Night Pearl	Light Brown	3 000 лв
Cloud Gray Pearl	Deep Dark Black	3 000 лв
Cloud Gray Pearl	Light Brown	3 000 лв
Dark Green Pearl	Deep Dark Black	3 000 лв
Dark Green Pearl	Light Brown	3 000 лв
Cloud Blue	Deep Dark Black	0 лв



Оборудване

Силов агрегат	Синхронизиран електрически двигател
Мощност кВт/к.с.	360/489
Трансмисия	Безстепенна редукторна скоростна кутия
Задвижване	Dual Motor/Alltime 4WD

Светлини

LED светлини с автоматична настройка по височина	s
LED дневни светлини	s
LED мигачи и стопове	s
LED светлини движение на заден ход	s
LED осветление в купето	s
LED осветление в багажно отделение, жабката и дръжките на вратите	s
Плавно гасене на предни светлини тип Follow Me Home	s
Прожекционна светлина под предните врати Voyah logo и осветени прагове	s

Мултимедия

Huawei AR навигация Here Maps	s
Развлекателна и информационна мултимедия	s
Dynaudio аудио система с 10 високоговорителя	s
Троен дисплей на контролното табло с динамична промяна на размера 3x12.3"	s
Huawei 5G T-box+Gigabit Ethernet с Wi-Fi в автомобила	s
Voyah смартфон приложение с достъп до различни настройки	s
Селфи камера и споделяне от колата	s



Седалки и комфорт

Кожен салон OEKO-TEX® еко кожа с елементи от велур	S
Седалка на водача с електрическа настройка в 12 посоки, запаметяване на позицията, отопление, вентилация и масаж	S
Седалка на пътника до водача с електрическа настройка в 12 посоки, запаметяване на позицията, отопление, вентилация и масаж	S
Луксозен подглавник с настройка и странично поддържане на главата	S
Преден подлакътник с пространство за съхранение на вещи	S
Делими задни седалки в съотношение 4\6, ръчно сваляне на облегалките	S
Заден подлакътник със стойка за чаши	S

Климатизация

Двухонален автоматичен климатик	S
Въздушен изход за втори ред седалки	S
Управление на температурата в купето с приложение VOYAN	S
Жабка с охлаждане	S
Превенция от запотвяване на предното стъкло	S
Високоэффективен поленов филтър PM2.5	S
Самочистваща се климатична система	S
Интелигентно разпределяне на въздушния поток	S
PM2.5 мониторинг система на въздуха в купето	S
Интегрирана система за ароматизиране на купето	S



Интелигентни системи

VOYAH ID Биометрична система (лицево и гласово разпознаване)	S
6 различни режима на шофиране ECO / Performance / Comfort / OFF-Road / Snow / Individual	S
Разпознаване на жестове	S
Мултифункционален тъчпад	S
Интелигентни предефинирани сценарии V-mode	S

Интериор

Електрическо отваряне на врата багажник с индукционен сензор	S
V2L 3.6 kW Екстериорна система за зареждане на външни електроуреди (Изисква допълнителен конектор, невключен в цената)	S
Безжично зареждане на мобилни телефони, 2xUSB и Type-C интерфейс	S
Електрохроматично вътрешно огледало за обратно виждане	S
Многоцветно амбиентно осветление	S
12V изход	2
Щора багажно отделение	S

Двойнораменно предно окачване



Независимо задно окачване - мултилинк

Въздушно окачване до 10см. промяна на просвета

Шаси

Въздушно окачване до 10см. промяна на просвета	S
Двойнораменно предно окачване	S
Независимо задно окачване - мултилинк	S
Регенерация (рекуперация) при намаляване на скоростта	S
Електрическа ръчна спирачка EPB + Autohold	S
Електронно сервоуправление с променливо усилие	S
Предни и задни вентилирани спирачни дискове	S
Асистент потегляне при наклон (Hill-start Assist Control)	S
Асиситен спускане по наклон (Hill Descent Control)	S
Автоматични аварийни светлини при екстремно спиране	S
Интелигентен спирачен сервоусилвател iBooster	S

Екстериор

Панорамен покрив с електрохроматично затъмнение	S
Свръхтониращи задни стъкла	S
20-инчови алуминиеви джанти 255/45 R20 тип "турбина"	S
Безключово отваряне и стартиране	S
Отопляеми странични огледала с автоматично прибиране, запаметяване позиция и накланяне при заден ход	S
Автоматични чистачки	S
Звукова и топлоизолация на предни стъкла	S
Отопление на задното стъкло	S
Релсов багажник на покрива	S
Аеродинамичен заден спойлер	S
Автоматични дръжки на вратите в цвета на купето	S



L2+Интелигентни асистиращи системи (ADAS)

Система за автоматично паркиране	S
360 градуса асистенция при паркиране	S
Камери за следене пътната обстановка (отпред)	3
Предни и задни сензори за паркиране	S
Свръхзвукови сензори	12
Милиметрови радари	3
Infrared система за нощно виждане до 150м разстояние	S
Сигнализация при загуба на вниманието на водача	S
Камери в купето	2
Предупреждение за отворена врата DOW	S
Автономно спиране при рискови ситуации AEB	S
Предупреждение при опасност от челен удар FCW	S
Предупреждение за опасност от сблъсък отзад RCW	S
Система за следене на мъртвата точка BSD	S
Система за следене на трафика зад автомобила с функция за превенция RCTA	S
Предупреждение за ограничение на скоростта ISA	S
Адаптивен круиз контрол ACC	S
Трафик асистент при задръстване TJA	S
Асистент при шофиране по магистрала HWA (автономност L2)	S
Интегриран круиз контрол ICA (TJA+HWA)	S
Предупреждение при смяна на пътната лента LCA, Предупреждение при напускане на пътната лента LDWS, Асистент за активно задържане в средата на пътната лента LCC, Предупреждение при смяна на пътната лента LCA	S
Система за предупреждение при тръгване на автомобила отпред FVSR	S



Системи за активна и пасивна безопасност

Предни, старнични и тип завеса въздушни възглавници	s
Композитна структура на А колона	s
2000MPa aluminum silicon подсилена структура на вратите	s
Система против приплъзване ABS с асистент на спирачното усилие BAS	s
Контрол на сцеплението Traction control	s
Електронна стабилизираща система ESP	s
Датчици за измерване на налягането в гумите със сигнализация при аномалия	s
Isofix: Две задни седалки	s

Основни параметри

Дължина/ширина/височина (mm)	4905/1950/1645
Междуосие (mm)	2 960
Минимален просвет (mm)	163
Собствено тегло на автомобила (kg)	2 330
Максимално допустимо тегло (kg)	2 945
Допустимо тегло за теглене (без спирачки) kg	2 000
Максимално разрешено тегло на багажник на покрива (kg)	75
Обем на багажното отделение (L)	560-1320
Обем предно багажно отделение (L)	72



Динамични характеристики

Ускорение 0 до 100km/h (s)	4,4
Максимална скорост (km/h)	200
Въздушно съпротивление (Cd)	0,28
Спирачен път 100km/h до 0 (m) (100-0km/h)	35,95

Силов агрегат

Обща мощност кВт/к.с.	360 / 489
Пробег-WLTP (km)*	505
Общ въртящ момент (N·m)	720 (отпред 310, отзад 410)
Тип батерия	Тройна литиево-йонна CATL
Брутен капацитет на батерията (kWh)	106,7
Максимална мощност на DC зареждане (kW)	≥ 100
DC бързо зареждане 20%-80%	≤ 45min
Мощност AC зареждане (kW)	≤ 11
AC домашно зареждане wall box 20%-100%	≤ 10/12h
Консумация при шофиране в града (kWh/100km) *	≤ 15,5
Консумация при комбинирано шофиране (kWh/100 км)*	≤ 20,2

Посочените стойности за максимален пробег/време за зареждане/разход на енергия са определени съгласно предписаната процедура за измерване WLTP. Информацията за нивото на шума е определена съгласно предписаната процедура за измерване в съответствие с Регламент (ЕС) № 540/2014 и Правило № 51.03 на ИКЕ на ООН [2018/798]. На практика разходът на електроенергия може да се отклонява от стойностите, определени съгласно стандарта за изпитване на ЕО, изменен с Регламент (ЕС) № 195/2013, съгласно WLTP, в зависимост от стила на шофиране, техническото състояние на автомобила, нестандартните приспособления и надстройки, пътните условия и климатичните условия.



Екстериорни цветове



Интериорни цветове



комбинация
черно с тъмно
синьо



комбинация
беж с тъмно
синьо

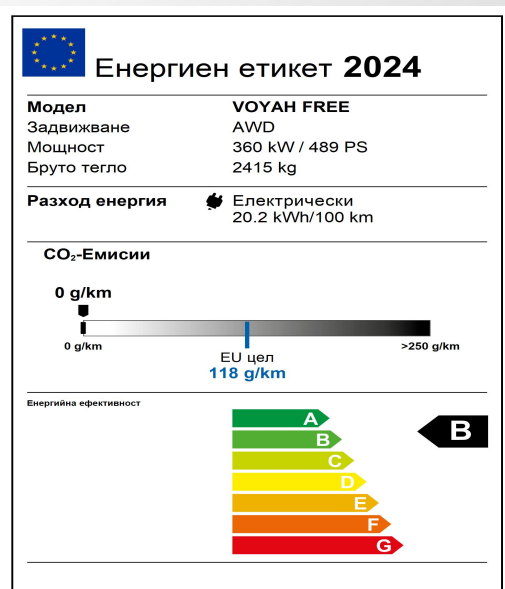
Гаранция на производителя



Ние от VOYAH поставяме клиента на първо място. Предлагаме цялостно обслужване и първокласна гаранция, за да оптимизираме преживяването ви с нашите електромобили. Нашата гаранция от производителя ви дава увереност и спокойствие. Моделът Free на VOYAH има 5-годишна гаранция за превозното средство или пробег от 100 000 км, което от двете настъпи първо.



Освен това получавате удължена 8-годишна гаранция на батерията или 160 000 км пробег, което от двете настъпи първо.



Вносител: ADG България

Околовръстен път 456Б, 1588, София

* Цялата информация за обхвата на гаранцията на производителя може да бъде намерена на адрес: www.voyah.bg

Посочените цени са определени в лева и са валидни в условията на Валутен борд при фиксиран курс 1.95583 лева за 1 евро.

При промяна на условията на Валутен борд, ADG България си запазва правото да коригира цените в съответствие с евентуалните изменения на обменния курс.

Техническите характеристики, постиженията, разходът на гориво и нивата на вредни емисии са според данни на производителя и са измерени в идеални условия.

В съответствие с политиката си за постоянно подобряване на своите продукти Dongfeng Motor и ADG България си запазват правото да правят промени в оборудването, техническите характеристики и цените на представените модели.

Възможно е посочените цветове да се различават от реалните поради технологията на печат.