

## Dongfeng Yixuan комплектации

Описание комплектации	Dongfeng Yixuan 2023 Mach Edition 1.5L Auto Wind Tracker	Dongfeng Yixuan 2023 1.5L Auto Honor Edition	Dongfeng Yixuan 2023 Mach Edition 1.5T Automatic Hunting Knight Edition	Dongfeng Yixuan 2023 Mach Edition 1.5T Automatic Dream Rider Edition
производитель	Легковой автомобиль Dongfeng	Легковой автомобиль Dongfeng	Легковой автомобиль Dongfeng	Легковой автомобиль Dongfeng
уровень	Компактный автомобиль	Компактный автомобиль	Компактный автомобиль	Компактный автомобиль
Тип энергии	бензин	бензин	бензин	бензин
Время выхода на рынок	2022-08	2022-08	2022-10	2022-10
двигатель	1,5 Л/Л4/125 лошадиных сил	1,5 Л/Л4/125 лошадиных сил	1,5 Т/Л4/197 лошадиных сил	1,5 Т/Л4/197 лошадиных сил
коробка передач	6-ступенчатая мокрая коробка передач с двойным сцеплением	6-ступенчатая мокрая коробка передач с двойным сцеплением	6-ступенчатая мокрая коробка передач с двойным сцеплением	6-ступенчатая мокрая коробка передач с двойным сцеплением
Максимальная мощность двигателя (кВт)	92	92	145	145
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	158	158	300	300
Максимальная мощность в лошадиных силах (л.с.)	125	125	197	197
Максимальный крутящий момент (Н·м)	158	158	300	300
Максимальная мощность двигателя (л.с.)	–	–	–	–
Тип телосложения	4-дверный 5-местный седан	4-дверный 5-местный седан	4-дверный 5-местный седан	4-дверный 5-местный седан
Длина × ширина × высота (мм)	4670×1812×1490	4670×1812×1490	4670×1812×1490	4670×1812×1490
Колесная база (мм)	2680	2680	2680	2680
Максимальная скорость (км/ч)	180	180	200	200
Официальное ускорение 0-100 км/ч (с)	–	–	–	–
Общий расход топлива NEDC (Л/100 км)	5.93	5.93	5.82	5.82
Общий расход топлива по WLTC (Л/100 км)	6.24	6.24	6.13	6.13
Гарантия на автомобиль	Три года или 100 000 километров	Три года или 100 000 километров	Три года или 100 000 километров	Три года или 100 000 километров
Гарантийная	Неограниченное количество километров в течение десяти	Неограниченное количество километров в течение десяти		

политика первого владельца	лет (пункт об освобождении от ответственности регулируется официальным)	лет (пункт об освобождении от ответственности регулируется официальным)	—	—
----------------------------	---	---	---	---

Тело				
Тип телосложения	Седан	Седан	Седан	Седан
Длина (мм)	4670	4670	4670	4670
Ширина (мм)	1812	1812	1812	1812
Высота (мм)	1490	1490	1490	1490
Колесная база (мм)	2680	2680	2680	2680
Расстояние между передними колесами (мм)	1553	1553	1553	1553
Расстояние между задними колесами (мм)	1553	1553	1553	1553
Минимальный радиус поворота (м)	5.75	5.75	5.75	5.75
Масса транспортного средства (кг)	1232	1232	1253	1253
Способ открывания двери	Распашная дверь	Распашная дверь	Распашная дверь	Распашная дверь
Количество дверей (шт)	4	4	4	4
Количество посадочных мест (шт)	5	5	5	5
Объем топливного бака (л)	—	—	—	—
Объем багажника (л)	454	454	454	454
Максимальный объем багажника (л)	—	—	—	—
Максимальная масса полной загрузки (кг)	1631	1631	1654	1654

двигатель				
Модель двигателя	DFMC15DR	DFMC15DR	DFMC15TP1	DFMC15TP1
Объем (мл)	1496	1496	1476	1476
Сокращение рабочего объема (L)	1.5	1.5	1.5	1.5
Форма приема	Вдыхайте естественным образом	Вдыхайте естественным образом	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Компоновка двигателя	Горизонтальный	Горизонтальный	Горизонтальный	Горизонтальный
Максимальная мощность в лошадиных силах (л.с.)	125	125	197	197
Максимальная мощность (кВт)	92	92	145	145
Максимальная				

частота вращения (об/мин)	6000	6000	5200	5200
Максимальный крутящий момент (Н·м)	158	158	300	300
Максимальная скорость крутящего момента (об/мин)	4500	4500	2000-4000	2000-4000
Расположение цилиндров	Встроенный	Встроенный	Встроенный	Встроенный
Количество цилиндров (шт)	4	4	4	4
Количество клапанов на цилиндр (шт)	4	4	4	4
Степень сжатия	–	–	–	–
Механизм распределения воздуха	ДОХК	ДОХК	ДОХК	ДОХК
Диаметр отверстия (мм)	–	–	–	–
Ход (мм)	–	–	–	–
Технология, специфичная для двигателя	–	–	–	–
Форма топлива	бензин	бензин	бензин	бензин
Этикетка топлива	№ 92 (ранее № 93)	№ 92 (ранее № 93)	№ 92 (ранее № 93)	№ 92 (ранее № 93)
Способ подачи масла	Прямой впрыск	Прямой впрыск	Прямой впрыск	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Материал цилиндра	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Стандарты выбросов	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI

#### коробка передач

сокращение	6-ступенчатая мокрая коробка передач с двойным сцеплением	6-ступенчатая мокрая коробка передач с двойным сцеплением	6-ступенчатая мокрая коробка передач с двойным сцеплением	6-ступенчатая мокрая коробка передач с двойным сцеплением
Количество передач	6	6	6	6
Тип коробки передач	Коробка передач с мокрым двойным сцеплением	Коробка передач с мокрым двойным сцеплением	Коробка передач с мокрым двойным сцеплением	Коробка передач с мокрым двойным сцеплением

#### Рулевое управление шасси

Режим привода	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод
Тип передней подвески	Независимая подвеска Macpherson	Независимая подвеска Macpherson	Независимая подвеска Macpherson	Независимая подвеска Macpherson
Тип задней подвески	Несамостоятельная подвеска типа торсионной балки	Несамостоятельная подвеска типа торсионной балки	Несамостоятельная подвеска типа торсионной балки	Несамостоятельная подвеска типа торсионной балки
Тип усилителя рулевого управления	Электрический наддув	Электрический наддув	Электрический наддув	Электрический наддув

Строение тела	Тип носителя	Тип носителя	Тип носителя	Тип носителя
---------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Колесный тормоз				
Тип переднего тормоза	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска
Тип заднего тормоза	Тип диска	Тип диска	Тип диска	Тип диска
Тип стояночного тормоза	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передней шины	205/55 R16	205/55 R16	205/50 R17	205/50 R17
Технические характеристики задней шины	205/55 R16	205/55 R16	205/50 R17	205/50 R17
Технические характеристики запасной шины	Не в полный размер	Не в полный размер	Не в полный размер	Не в полный размер

Упреждающая настройка безопасности				
Антиблокировочная система ABS	•	•	•	•
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.)	•	•	•	•
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.)	•	•	•	•
Контроль тяги (ASR/TCS/TRC и т.д.)	•	•	•	•
Контроль устойчивости кузова (ESP/DSC/ESC и т.д.)	•	•	•	•
Устройство для контроля давления в шинах	•Сигнализация давления в шинах	•Сигнализация давления в шинах	•Сигнализация давления в шинах	•Сигнализация давления в шинах
Взрывозащищенные шины	—	—	—	—
Напоминание о том, что ремень безопасности не пристегнут	•Водительское сиденье	•Водительское сиденье	•Водительское сиденье	•Водительское сиденье
Поддержка параллельной линии	—	—	—	•
Система предупреждения о выезде с полосы движения	—	—	—	—
Система помощи при удержании полосы движения	—	—	—	—
Активное торможение / активная система безопасности	—	—	—	—

Распознавание дорожных знаков	—	—	—	—
Советы по вождению при усталости	—	—	—	—
Система ночного видения	—	—	—	—
Предупреждение об открытой двери DOW	—	—	—	•
Предупреждение о заднем столкновении	—	—	—	•

#### Конфигурация пассивной безопасности

Передние подушки безопасности	Главный • / заместитель•	Главный • / заместитель•	Главный • / заместитель•	Главный • / заместитель•
Передние/задние боковые подушки безопасности	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-	Спереди • / сзади-	Спереди • / сзади-
Передние/задние головные подушки безопасности (воздушные завесы)	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-
Коленные подушки безопасности переднего ряда	Главный- / заместитель-	Главный- / заместитель-	Главный- / заместитель-	Главный- / заместитель-
Интерфейс детского СИДЕНЬЯ ISO FIX	•	•	•	•

#### Настройка помощи водителю

Круизная система	•Круиз с фиксированной скоростью	•Круиз с фиксированной скоростью	•Круиз с фиксированной скоростью	•Круиз с фиксированной скоростью
Передний / задний радар	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-	Спереди/ сзади•	Спереди/ сзади•
Система изображения парковки	•Изображение в обратном направлении	•Изображение в обратном направлении	• панорамное изображение на 540 градусов / прозрачное шасси	• панорамное изображение на 540 градусов / прозрачное шасси
Система визуализации слепых зон сбоку автомобиля	—	—	—	—
Система динамического напоминания о движении задним ходом	—	—	—	•
Переключатель режима вождения	—	—	•спорт	•спорт
Автоматическая парковка и въезд	—	—	—	—
Помощь в подъеме	•	•	•	•
Автоматическая парковка	•	•	•	•

Крутой склон и медленный спуск	—	—	—	—
Переменная регулировка подвески	—	—	—	—
Подвеска с электромагнитной индукцией	—	—	—	—
Пневматическая подвеска	—	—	—	—

#### Интеллектуальная функция вождения

Встроенная высокоточная карта	—	—	—	—
Дистанционный вызов	—	—	—	—

#### Интеллектуальное управляющее оборудование

Количество камер	—	—	—	—
Радар с миллиметровыми волнами	—	—	—	—
Ультразвуковой радар	—	—	—	—

#### Внешняя конфигурация

Тип мансардного окна	—	—	●Одиночный люк в крыше	●Одиночный люк в крыше
Комплект спортивного вида	—	—	—	—
Диски из алюминиевого сплава	●	●	●	●
Электрический спойлер	—	—	—	—
Электрическая всасывающая дверца	—	—	—	—
Бескаркасная дизайнерская дверь	—	—	—	—
Электрический багажник	—	—	—	—
Индукционное открывание багажника	—	—	○	○
Электрическая память положения багажника	—	—	—	—
Багажник на крыше	—	—	—	—
Скрытая электрическая дверная ручка	—	—	—	—
Решетка активного воздухозаборника	—	—	—	—

Внутренняя конфигурация				
Материал рулевого колеса	●пластмасса	●пластмасса	●кожа	●кожа
Диапазон регулировки рулевого колеса	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади
Электрическая регулировка рулевого колеса	—	—	—	—
Форма сдвига	Механическое переключение передач	Механическое переключение передач	Механическое переключение передач	Механическое переключение передач
Многофункциональное рулевое колесо	●	●	●	●
Выбор рулевого колеса	—	—	—	—
Обогрев рулевого колеса	—	—	—	—
Память рулевого колеса	—	—	—	—
Информация о ЖК-дисплее приборной панели	●Информация о вождении ●Мультимедийная информация	●Информация о вождении ●Мультимедийная информация	●Информация о вождении ●Мультимедийная информация	●Информация о вождении ●Мультимедийная информация
Полная ЖК-приборная панель	—	—	—	—
Размер ЖК-приборной панели	7 дюймов	7 дюймов	7 дюймов	7 дюймов
Головной цифровой дисплей HUD	—	—	—	—
Регистратор вождения автомобиля	—	—	—	—
Беспроводная зарядка мобильных телефонов	—	—	—	●первые ряды

Противоугонная конфигурация				
Электронная защита двигателя от кражи	●	●	●	●
Центральный замок управления в автомобиле	●	●	●	●
Тип ключа	●Кнопка дистанционного управления ●Кнопка Bluetooth	●Кнопка дистанционного управления ○Кнопка Bluetooth	●Кнопка дистанционного управления ●Кнопка Bluetooth	●Кнопка дистанционного управления ●Кнопка Bluetooth
Автоматическая блокировка при движении	—	—	●	●
Удаленный запуск	●	●	●	●
Система запуска без ключа	●	●	●	●
Система входа без ключа	●Водительское сиденье	●Водительское сиденье	●Водительское сиденье	●Водительское сиденье

### Конфигурация сиденья

Материал сиденья	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Комбинирование кожи и меха	Комбинирование кожи и меха
Сиденье спортивного стиля	•	•	•	•
Регулировка высоты переднего сиденья	•Водительское сиденье	•Водительское сиденье	•Водительское сиденье	•Водительское сиденье
Регулировка наклона подушки переднего сиденья	—	—	—	—
Регулировка поясничной опоры переднего ряда	—	—	—	—
Электрическая регулировка сиденья главного / второго пилота	Главный- / заместитель-	Главный- / заместитель-	Главный • / заместитель-	Главный • / заместитель•
Электрическая память сиденья	—	—	—	—
Обогрев передних/ задних сидений	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-
Вентиляция передних/задних сидений	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-
Массаж передних/ задних сидений	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-
Перевернутая форма заднего сиденья	—	—	—	Записано в целом
Центральный подлокотник переднего/заднего сиденья	Спереди • / сзади-	Спереди • / сзади-	Спереди • / сзади-	Спереди • / сзади-
Задний подстаканник	—	—	—	—

#### Конфигурация кондиционера

Способ регулировки кондиционера	•автоматический	•автоматический	•автоматический	•автоматический
Контроль температурной перегородки	—	—	—	—
Автономный кондиционер в заднем ряду	—	—	—	—
Выпуск воздуха для заднего сиденья	—	—	•	•
Фильтрующее устройство PM2.5 в автомобиле	•	•	•	•
Автомобильный очиститель воздуха	—	—	—	—
Автомобильный холодильник	—	—	—	—

#### Конфигурация освещения



Источник света ближнего света	галоген	галоген	Светодиодный	Светодиодный
Источник света дальнего света	галоген	галоген	Светодиодный	Светодиодный
Адаптивный дальний и ближний свет	—	—	—	—
Дневные ходовые огни	•	•	•	•
Автоматическая фара	•	•	•	•
Вспомогательный фонарь рулевого управления	—	—	—	—
Контрольные рулевые фары (AFS)	—	—	—	—
Передние противотуманные фары	—	—	—	—
Режим дождя и тумана фар	—	—	—	—
Регулируемая высота фары	•	•	•	•
Устройство для очистки фар	—	—	—	—
Выключение фар происходит с задержкой	•	•	•	•
Сенсорная лампа для чтения	—	—	—	—
Внутреннее рассеянное освещение	—	—	—	—

Стекло / зеркало заднего вида				
Электростеклоподъемник	•Весь автомобиль целиком	•Весь автомобиль целиком	•Весь автомобиль целиком	•Весь автомобиль целиком
Нажатие одной кнопки вверх/вниз на окно автомобиля	•Водительское сиденье	•Водительское сиденье	•Водительское сиденье	•Весь автомобиль целиком
Функция защиты от защемления окна автомобиля	•Водительское сиденье	•Водительское сиденье	•Водительское сиденье	•Весь автомобиль целиком
УФ-защита / теплоизоляционное стекло	—	—	—	—
Электрическая регулировка зеркала заднего вида	•	•	•	•
Обогрев наружного зеркала заднего вида	—	—	•	•
Зеркало заднего вида электрическое складное	—	—	—	•
Блокировка зеркала				

заднего вида, автоматическое складывание автомобиля	—	—	—	•
Зеркало заднего вида автоматически опускается при движении задним ходом	—	—	—	—
Память зеркала заднего вида	—	—	—	—
Автоматическое входное/выходное зеркало заднего вида с антибликовым покрытием	Внутри-/ снаружи-	Внутри-/ снаружи-	Внутри-/ снаружи-	Внутри-/ снаружи-
Зеркало для макияжа с солнцезащитным козырьком	•Основной драйвер •второй пилот	•Основной драйвер •второй пилот	•Основной драйвер •второй пилот	•Основной драйвер •второй пилот
Задний стеклоочиститель	—	—	—	—
Индукционный стеклоочиститель	—	—	—	—

#### Конфигурация мультимедиа

Название системы транспортного средства	Операционная СИСТЕМА Windlink	Операционная СИСТЕМА Windlink	Операционная СИСТЕМА WindLink	Операционная СИСТЕМА WindLink
Цветной экран центрального управления	•	•	•	•
Способ работы с экраном	•Тип касания	•Тип касания	•Тип касания	•Тип касания
Размер экрана центрального управления	13 дюймов	13 дюймов	13 дюймов	13 дюймов
Спутниковая навигационная система	•	•	•	•
Отображение информации о дорожном движении в режиме реального времени	•	•	•	•
Бренд навигационной карты	•Байду	•Байду	•Байду	•Байду
Подключение к мобильному телефону / картографирование	•Оригинальное заводское соединение / сопоставление	•Оригинальное заводское соединение / сопоставление	•Оригинальное заводское соединение / сопоставление	•Оригинальное заводское соединение / сопоставление
Автомобильная сеть	•	•	•	•
Сеть 4G / 5G	•4G	•4G	•4G	•4G

Удаленное онлайн-обновление OTA	•	•	•	•
Вызов помощи на дороге	–	–	–	–
Система управления распознаванием речи	•Мультимедийная система •навигация •телефон •кондиционер	•Мультимедийная система •навигация •телефон •кондиционер	•Мультимедийная система •навигация •телефон •кондиционер	•Мультимедийная система •навигация •телефон •кондиционер
Управление жестами	–	–	–	–
Bluetooth / автомобильный телефон	•	•	•	•
Автомобильный ТЕЛЕВИЗОР	–	–	–	–
Задний ЖК-экран	–	–	–	–
Задняя центральная система управления	–	–	–	–
Тип интерфейса	•USB •12 В	•USB •12 В	•USB •12 В	•USB •12 В
Количество портов USB/Type-C	Спереди 2 / сзади-	Спереди 1 / сзади 1	Спереди 2 / сзади-	Спереди 2 / сзади-
Источник питания 220 В/230 В	–	–	–	–
Интерфейс питания 12 В для багажника	–	–	–	–
CD/DVD	–	–	–	–
Бренд динамика	–	–	–	–
Количество выступающих	Стандартная конфигурация: 4	Стандартная конфигурация: 4	Стандартная конфигурация: 6	Стандартная конфигурация: 6
Активная система шумоподавления	–	–	–	–
Дистанционное управление мобильным приложением	•Управление дверью •Запуск автомобиля •Управление фарами •Управление кондиционером •Позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля	•Управление дверью •Запуск автомобиля •Управление фарами •Управление кондиционером •Запрос / диагностика состояния транспортного средства •Позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля	•Управление дверью •Запуск автомобиля •Управление фарами •Управление кондиционером •Позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля	•Управление дверью •Запуск автомобиля •Управление фарами •Управление кондиционером •Позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля

<b>Дополнительный пакет</b>				
Дополнительный пакет Sports Coldplay	–	–	–	–
	Включает в себя: пакет обновления светодиодных фар, видеорегиистратор высокой четкости для вождения, спортивное заднее крыло			

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

**Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!**





Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановкой на учет в РФ.

← главная страница

← различные услуги

## Наш адрес:

### АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

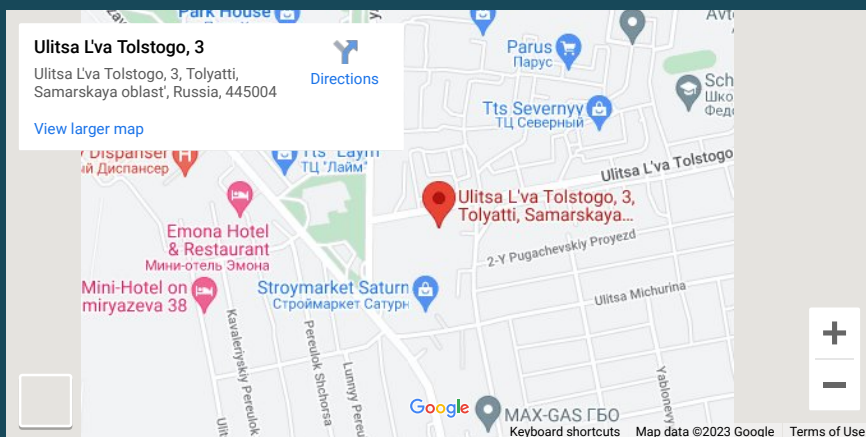
445004, Самарская область,  
г. Тольятти, ул. Толстого, д. 3

### РЕЖИМ РАБОТЫ

Понед.-Пятн. 09:00 – 19:00  
Субб.-Воск. 09:00 – 17:00

### ТЕЛЕФОН И EMAIL

+7 902 180-92-10 (WhatsApp)  
Email: [aurum.motors@yandex.ru](mailto:aurum.motors@yandex.ru)



Условия обработки персональных данных

Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является

публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.

