

Ford Mondeo 2023 1.5T E-Hybrid (гибрид) цена и комплектации

Производителей:	Ford Mondeo 2023 1.5T E-Hybrid Luxur	Ford Mondeo 2023 1.5T E-Hybrid ST-Line
Уровень:	36500\$	40800\$
Мотор:	153 кВт (1,5-литровый турбомотор + электродвигатель)	153 кВт (1,5-литровый турбомотор + электродвигатель)
Тип питания:	Дизель-электрический гибрид	Дизель-электрический гибрид
Максимальная мощность в смешанном цикле (кВт):	153	153
Коробка передач:	Электронный вариатор	Электронный вариатор
Длина×ширина×высота (мм):	4935×1875×1500	4935×1875×1500
Строение корпуса:	4-дверный, 5-местный седан	4-дверный, 5-местный седан
Год листинга:	2023	2023
Максимальная скорость (км/ч):	175	175
Официальное время разгона 0-100 км/ч:	—	—
Расход топлива в смешанном цикле NEDC (л/100 км):	—	—
Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км):	4.56	4.86
Гарантийная политика на автомобиль:	3 года или 10 <> км	3 года или 10 <> км
Гарантийная политика для первого владельца:	—	—
Параметры кузова		
Длина (мм):	4935	4935
Ширина (мм):	1875	1875
Высота автомобиля (мм):	1500	1500
Колесная база (мм):	2945	2945
Снаряженная масса (кг):	1603	1642
Квазиполная масса прицепа (кг):	—	—
Передняя колея (мм):	1608	1608
Задняя колея (мм):	1610	1610
Строение корпуса:	Седан	Седан
Количество дверей:	4	4
Количество посадочных мест:	5	5
Объем топливного бака (л):	52.6	52.6
Объем переднего багажного отделения (л):	—	—
Минимальный объем багажного отделения (л):	504	504

Максимальный объем багажного отделения (л):	—	—
мотор		
Модель двигателя:	CAF479WQP2	CAF479WQP2
Рабочий объем (л):	1.5	1.5
Объем (мл):	1498	1498
Форма забора воздуха:	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Расположение цилиндров:	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)
Количество цилиндров:	4	4
Количество клапанов в цилиндре (шт.):	4	4
Коэффициент уплотнения:	11	11
Клапанный механизм:	ДОГК	ДОГК
Материал головки блока цилиндров:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Материал цилиндра:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Максимальная мощность (ps):	190	190
Максимальная мощность (кВт/об/мин):	140/6000	140/6000
Максимальный крутящий момент (Нм/об/мин):	222/1750-6000	222/1750-6000
Топливо:	бензин	бензин
Маркировка топлива:	Номер 92	Номер 92
Способ подачи топлива:	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск
Экологические стандарты:	Страна VI	Страна VI
Автоматический запуск/остановка двигателя:	—	—
мотор		
Тип двигателя:	С постоянными магнитами/синхронными	С постоянными магнитами/синхронными
Максимальная мощность электродвигателя (кВт):	96	96
Максимальный крутящий момент электродвигателя (Нм):	235	235
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт):	96	96
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Нм):	235	235
батарея		
Запас хода на электротяге NEDC (км):	—	—
Энергия аккумулятора (кВтч):	—	—
Расход электроэнергии на 100 км (кВтч/< > км):	—	—
Гарантия на аккумуляторную батарею:	—	—
Гарантия на аккумуляторную батарею первого владельца:	—	—
Тип батареи:	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея
Коробка передач		

Количество передач:	—	—
Тип трансмиссии:	Электронный вариатор	Электронный вариатор
Название трансмиссии:	Электронная бесступенчатая коробка передач	Электронная бесступенчатая коробка передач

Рулевое управление шасси

Режим вождения:	Прекурсор	Прекурсор
Строение корпуса:	Несущие	Несущие
Тип ассиста:	Электроусилитель	Электроусилитель
Тип передней подвески:	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
Тип задней подвески:	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска

Торможение колес

Тип переднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип заднего тормоза:	Диск	Диск
Тип стояночного тормоза:	Электронная парковка	Электронная парковка

Технические характеристики передних шин:	235/50 P18	235/45 P19
--	------------	------------

Технические характеристики задних шин:	235/50 P18	235/45 P19
--	------------	------------

Запасное колесо:	Не полноразмерный	Не полноразмерный
------------------	-------------------	-------------------

Конфигурация безопасности

Основные/пассажи́рские подушки безопасности:	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●
Подушка безопасности головы (воздушная завеса):	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Боковые подушки безопасности:	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —
Коленные подушки безопасности:	●	●
Передняя средняя подушка безопасности:	—	—
Подушка безопасности подушки безопасности второго пилота:	—	—
Подушки безопасности задних ремней безопасности:	—	—
Пассивная защита пешеходов:	●	●
Интерфейс детского кресла:	●	●
Устройство контроля давления в шинах:	●	●
Продолжайте движение с нулевым давлением в шинах:	—	—
Наконечники отстегнутого ремня безопасности:	●	●
Блокировка иммобилайзера двигателя:	●	●
Внутренний центральный замок:	●	●
Брелок:	●	●
Советы по вождению в сонливом состоянии:	●	●

Конфигурация обработки

Антиблокировочная система ABS:	•	•
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.):	•	•
Система помощи при торможении (EBA/BA/AS/BA и т.д.):	•	•
Антипробуксовочная система (ASR/TCS и т.д.):	•	•
Система курсовой устойчивости кузова (ESP/ESC и т.д.):	•	•
Помощь при подъеме в гору:	•	•
Крутой спуск с холма:	—	—
Автостоянка:	•	•
Помощь при слиянии:	—	•
Система предупреждения о выезде с полосы движения:	•	•
Вариативная подвеска:	—	—
Изменяемое передаточное число рулевого управления:	—	—
Активное торможение:	•	•
Внешняя конфигурация		
Люк с электроприводом:	•	—
Панорамный люк на крыше:	—	•
Спортивная сетка:	—	•
Легкосплавные диски:	•	•
Багажник:	—	—
Активная закрытая решетка воздухозаборника:	•	•
Дистанционный запуск:	•	•
Электрический багажник:	—	—
Индукционный ствол:	—	—
Внутренняя конфигурация		
Кожаный руль:	•	•
Регулировка рулевого колеса:	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •
Многофункциональное рулевое колесо:	•	•
Электрическая регулировка рулевого колеса:	—	—
Память рулевого колеса:	—	—
Рулевое колесо с подогревом:	—	—
Подрулевые лепестки:	—	—
Парковочный радар:	Передние — / задние •	Спереди • / Сзади •
Реверсивное видеоизображение:	•	—
Панорамная камера:	—	•
Прозрачное изображение корпуса/540 градусов:	—	—

Автоматическая парковка:	—	○
Круиз-контроль:	—	—
Адаптивный круиз:	●	●
Бесключевой доступ:	●	●
Запуск без ключа:	●	●
Дисплей бортового компьютера:	●	●
Комбинация приборов с ЖК-дисплеем:	●	●
Размер ЖК-метра:	12,3 дюйма	12,3 дюйма
Цифровой дисплей HUD:	—	—
Источник питания 220 В/230 В:	—	—
Встроенный видеорегистратор:	—	—
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона:	—	●
Устройство ETC:	●	●

Конфигурация сидений

Материал сидла:	Сочетание кожи и ткани	Смесь кожи и замши
Сиденья спортивного типа:	—	—
Регулировка сиденья по высоте:	●	●
Сиденье основного/второго пассажира с электрической регулировкой:	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●
Электрическая регулировка задних сидений:	—	—
Регулировка заднего сиденья для сиденья переднего пассажира:	—	—
Регулировка поясничной опоры:	●	●
Регулировка плечевой опоры:	—	—
Регулировка опоры для ног:	—	—
Память на основном/пассажирском сиденье:	—	Главная ● / Вторичная —
Память заднего сиденья:	—	—
Подогрев сидений:	—	Спереди ● / Сзади —
Вентиляция сидений:	—	Спереди ● / Сзади —
Массаж сидений:	—	—
Регулировка угла наклона спинки 2-го ряда:	—	—
Движение сидений второго ряда:	—	—
Способ откидывания заднего сиденья:	Пропорции вниз	Пропорции вниз
Центральный подлокотник:	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Задние подстаканники:	●	●

Мультимедийная конфигурация

Точка доступа Wi-Fi:	●	●
Автомобильная навигационная система:	●	●
Bluetooth/автомобильный телефон:	●	●
Центральный цветной экран:	●	●

Размер экрана центрального управления:	27 дюймов	27 дюймов
Размер экрана второго пилота:	—	—
Система голосового управления:	•	•
Вызов службы помощи на дороге:	—	—
Мобильная связь/картографирование:	—	—
Аудио бренд:	—	Bang & Olufsen
Внешний аудиоинтерфейс (AUX/USB и т. д.):	•	•
Количество спикеров:	6 звуковых сигналов	10 звуковых сигналов
Конфигурация освещения		
Ближний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Дальний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Передние противотуманные фары:	—	—
Дневные ходовые огни:	•	•
Регулировка высоты фары:	•	•
Автоматические фары:	•	•
Вспомогательное освещение поворотов:	—	—
Фары с сервоприводом рулевого управления:	—	—
Автоматическое переключение между дальним и ближним светом:	•	•
Устройство для очистки фар:	—	—
Внутреннее освещение:	—	—
Изменение цвета окружающего освещения:	—	•
Стекла/зеркала		
Электрические стеклоподъемники:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Подъем окна одной кнопкой:	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •
Функция защиты от защемления окна:	•	•
Многослойное акустическое остекление:	—	—
Заднее защитное стекло:	—	—
Зеркала с электроприводом:	•	•
Зеркала с подогревом:	•	•
Зеркало заднего вида с электроприводом складывания:	•	•
Автоматическое затемнение зеркал заднего вида:	—	Внутренний • / Внешний —
Память зеркала заднего вида:	—	•
Функция электронного наружного зеркала заднего вида:	—	—
Потоковые зеркала салона автомобиля:	—	—
Задние боковые шторки:	—	—
Солнцезащитный козырек на заднем ветровом стекле:	—	—

Косметическое зеркало с солнцезащитным козырьком:	•	•
Стеклоочистители с датчиком дождя:	•	•
Задние стеклоочистители:	—	—
Кондиционер/холодильник		
Режим управления кондиционером:	Автоматически •	Автоматически •
Индивидуальный кондиционер в задней части:	—	—
Задний выпускной патрубок:	•	•
Контроль температурного зонирования:	Две зоны	Две зоны
Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле:	•	•
Автомобильный очиститель воздуха:	—	•

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).


Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

 [Задать Вопрос](#)

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

[← Смотреть Прайс](#)

[← Комплектации Тут](#)



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.

© Аурум Моторс