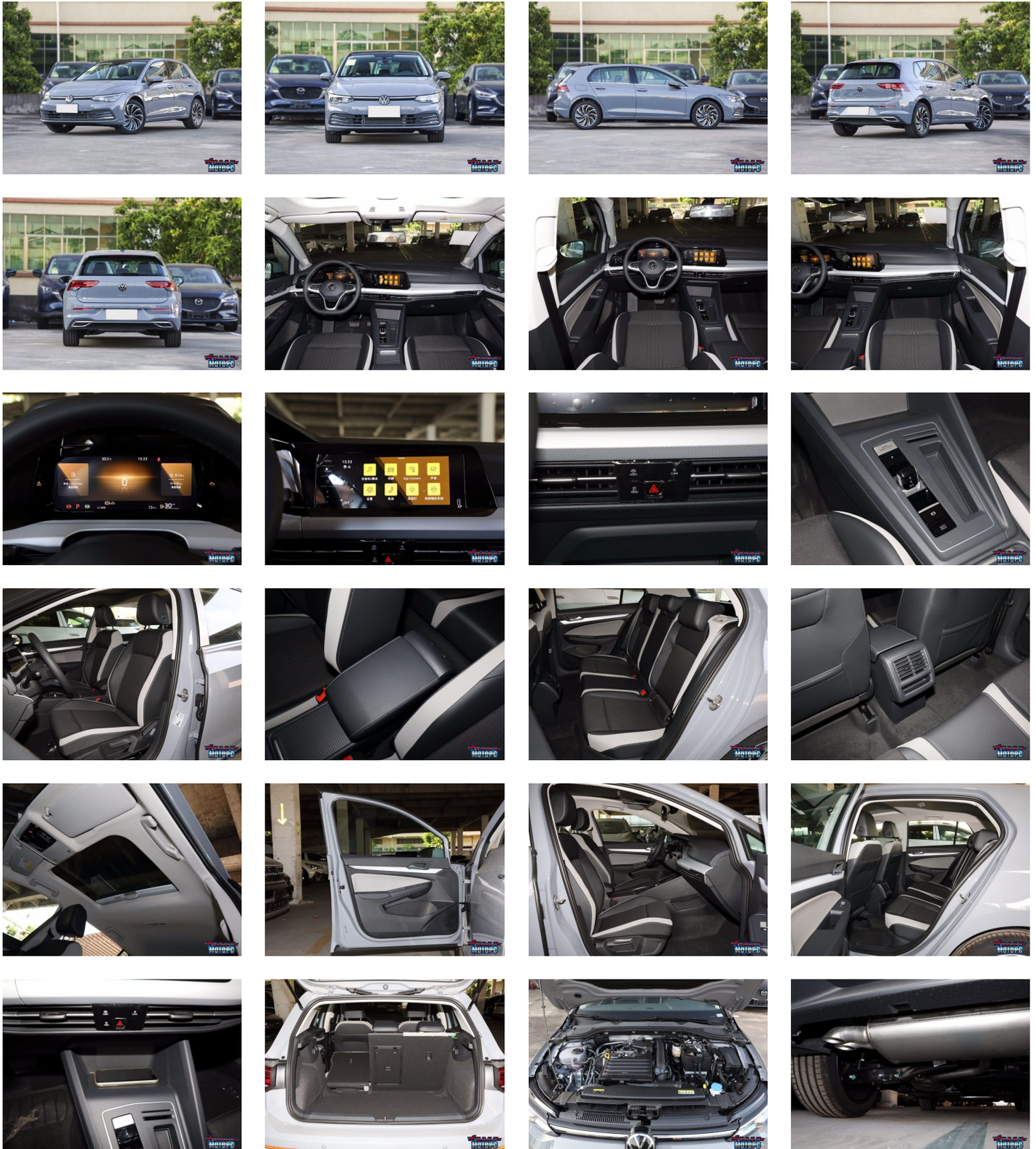


Volkswagen Golf комплектации



Запросите полный пакет фотографий, подготовим в течении двух часов.



Представляем 4-е комплектации из 13-и существующих. Остальные отправим по запросу.

	Volkswagen Golf 200TSI	Volkswagen Golf 200TSI	Volkswagen Golf 280TSI	Volkswagen Golf 280TSI
Описание комплектации:	DSG, 2023	DSG Pro, 2023	DSG Pro, 2023	DSG R-Line 20th Anniversary Edition, 2023
Цена под ключ в РФ:	Узнать стоимость	Узнать стоимость	Узнать стоимость	Узнать стоимость
производитель:	FAW-Фольксваген	FAW-Фольксваген	FAW-Фольксваген	FAW-Фольксваген
уровень:	Компактный автомобиль	Компактный автомобиль	Компактный автомобиль	Компактный автомобиль
двигатель:	85 кВт (1,2 Л с турбонаддувом)	85 кВт (1,2 Л с турбонаддувом)	110 кВт (1,4 Л с турбонаддувом)	110 кВт (1,4 Л с турбонаддувом)
Тип питания:	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель
коробка передач:	7-ступенчатая двойная муфта сцепления			
Длина × ширина × высота (мм):	4296×1788×1471	4296×1788×1471	4296×1788×1471	4296×1788×1471
Строение тела:	5-дверный 5-местный хэтчбек седан			
Год включения в листинг:	2023	2023	2023	2023
Максимальная скорость (км/ч):	200	200	200	200
Официальное время разгона 0-100 км/ч (с):	10.9	10.9	8.6	8.6
Общий расход топлива NEDC (л/100 км):	—	—	—	—
Общий расход топлива по WLTC (л/100 км):	5.86	5.93	6.01	6.01
Политика гарантии на транспортное средство:	3 года или 100 000 километров			
Гарантийная политика первого владельца:	—	—	—	—
Параметры тела				
Длина автомобиля (мм):	4296	4296	4296	4296
Ширина автомобиля (мм):	1788	1788	1788	1788
Высота автомобиля (мм):	1471	1471	1471	1471
Колесная база (мм):	2636	2636	2631	2631
Снаряженная масса (кг):	1286	1328	1360	1360
Общая масса полуприцепа (кг):	—	—	—	—
Расстояние между передними колесами (мм):	1535	1535	1535	1535

Расстояние между задними колесами (мм):	1510	1510	1510	1510
Строение тела:	Хэтчбек	Хэтчбек	Хэтчбек	Хэтчбек
Количество дверей:	5	5	5	5
Количество посадочных мест:	5	5	5	5
Объем топливного бака (л):	51	51	51	51
Объем переднего багажного отделения (л):	—	—	—	—
Минимальный объем багажного отделения (л):	350	350	350	350
Максимальный объем багажного отделения (л):	—	—	—	—
двигатель				
Модель двигателя:	EA211-DLC	EA211-DLC	EA211-DLE	EA211-DLE
Объем двигателя (л):	1.2	1.2	1.4	1.4
Объем (мл):	1197	1197	1395	1395
Форма приема:	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Расположение цилиндров:	Встроенный (тип L)	Встроенный (тип L)	Встроенный (тип L)	Встроенный (тип L)
Количество цилиндров:	4	4	4	4
Количество клапанов на цилиндр (шт):	4	4	4	4
Механизм распределения воздуха:	ДОХК	ДОХК	ДОХК	ДОХК
Материал головки блока цилиндров:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Материал цилиндра:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Максимальная мощность в лошадиных силах (л.с.):	116	116	150	150
Максимальная мощность (кВт/об/мин):	85/5000	85/5000	110/5000-6000	110/5000-6000
Максимальный крутящий момент (Нм/об/мин):	200/2000-3500	200/2000-3500	250/1750-3000	250/1750-3000
топливо:	бензин	бензин	бензин	бензин
Этикетка топлива:	№ 95	№ 95	№ 95	№ 95
Способ подачи масла:	Прямой впрыск	Прямой впрыск	Прямой впрыск	Прямой впрыск
Экологические стандарты:	Countryvi	Countryvi	Countryvi	Countryvi
Автоматический запуск /остановка двигателя:	•	•	•	•
коробка передач				

Количество передач:	7	7	7	7
Тип коробки передач:	Двойное сцепление	Двойное сцепление	Двойное сцепление	Двойное сцепление
Название коробки передач:	7-ступенчатая сухая коробка передач с двойным сцеплением			
Рулевое управление шасси				
Режим привода:	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод
Строение тела:	Тип носителя	Тип носителя	Тип носителя	Тип носителя
Тип бустера:	Электрический наддув	Электрический наддув	Электрический наддув	Электрический наддув
Тип передней подвески:	Независимая подвеска MacPherson	Независимая подвеска MacPherson	Независимая подвеска MacPherson	Независимая подвеска MacPherson
Тип задней подвески:	Независимая подвеска типа торсионной балки	Независимая подвеска типа торсионной балки	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
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	225/45 R17	225/45 R17	225/45 R17
Технические характеристики задней шины:	205/55 R16	225/45 R17	225/45 R17	225/45 R17
запаска:	Не в полный размер			
Конфигурация безопасности				
Подушка безопасности основного сиденья /второго пилота:	Главный ● / заместитель ●			
Подушка безопасности для головы (воздушная завеса):	Спереди ● / сзади ●			
Боковая подушка безопасности:	Передний ● / задний —			
Подушка безопасности на колене:	—	—	—	—
Средняя подушка безопасности переднего ряда:	—	—	—	—
Подушка безопасности подушки сиденья второго пилота:	—	—	—	—
Подушка безопасности ремня безопасности заднего	—	—	—	—

о сиденья:				
Пассивная защита пешеходов:	—	—	—	—
Интерфейс детского сиденья:	•	•	•	•
Устройство для контроля давления в шинах:	•	•	•	•
Продолжайте движение при нулевом давлении в шинах:	—	—	—	—
Напоминание о том, что время безопасности не истекло:	•	•	•	•
Противоугонный замок двигателя:	•	•	•	•
Центральный замок управления в автомобиле:	•	•	•	•
Ключ дистанционного управления:	•	•	•	•
Советы по вождению при усталости:	•	•	•	•
Конфигурация управления				
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 и т.д.):	•	•	•	•
Контроль устойчивости кузова (ESP/ESC и т.д.):	•	•	•	•
Помощь в подъеме:	•	•	•	•
Крутой склон и медленный спуск:	—	—	—	—
Автоматическая парковка:	•	•	•	•
Поддержка параллельной линии:	—	—	—	•
Система предупреждения о выезде с полосы движения:	—	—	—	•

Переменная подвеска:	—	—	—	—
Изменяемое передаточное число рулевого управления:	—	—	—	—
Активный тормоз:	—	—	—	●
Внешняя конфигурация				
Электрический люк в крыше:	—	●	●	●
Панорамный люк в крыше:	—	—	—	—
Спортивная версия в окружении:	—	—	—	●
Диски из алюминиевого сплава:	●	●	●	●
Багажная полка:	—	—	—	—
Удаленный запуск:	—	—	—	—
Электрический багажник:	—	—	—	—
Индукционный ствол:	—	—	—	—
Внутренняя конфигурация				
Кожаное рулевое колесо:	—	●	●	●
Регулировка рулевого колеса: Вверх и вниз / Далеко и близко	близко ●	близко ●	близко ●	близко ●
Многофункциональное рулевое колесо:	●	●	●	●
Электрическая регулировка рулевого колеса:	—	—	—	—
Память рулевого колеса:	—	—	—	—
Обогрев рулевого колеса:	—	○	○	●
Лопасть переключения передач:	—	—	—	●
Парковочный радар:	Спереди / сзади ●	Спереди ● / сзади ●	Спереди ● / сзади ●	Спереди ● / сзади ●
Реверсивное видеозображение:	—	●	●	●
Панорамная камера:	—	—	—	—
Прозрачное шасси / изображение на 540 градусов:	—	—	—	—
Автоматическая парковка и въезд:	—	—	—	●

Круиз с постоянной скоростью:	—	•	•	—
Адаптивный круиз:	—	—	—	•
Вход без ключа:	—	•	•	•
Запуск без ключа:	•	•	•	•
Дисплей управляющего компьютера:	•	•	•	•
Полная ЖК-приборная панель:	•	•	•	•
Размер ЖК-прибора:	10,25 дюйма	10,25 дюйма	10,25 дюйма	10,25 дюйма
Головной цифровой дисплей HUD:	—	—	—	○
Источник питания 220 В/230 В:	—	—	—	—
Встроенный регистратор вождения:	—	—	—	—
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона:	—	•	•	•
Устройство ETC:	○	○	○	○
Конфигурация сиденья				
Материал сиденья:	ткань	Комбинирование кожи и ткани	Комбинирование кожи и ткани	Комбинируйте материал из кожи и меха
Сиденье спортивного стиля:	—	—	—	—
Регулировка высоты сиденья:	•	•	•	•
Электрическая регулировка сиденья главного / второго пилота:	—	Главный специалист / заместитель —	Главный специалист / заместитель —	Главный • / заместитель —
Электрическая регулировка задних сидений:	—	—	—	—
Задняя регулировка сиденья второго пилота:	—	—	—	—
Регулировка поясничной опоры:	—	○	○	•
Регулировка плечевой опоры:	—	—	—	—
Регулировка опоры для ног:	—	—	—	—
Память основного/вспомогательного сиденья:	—	Главный специалист / заместитель —	Главный специалист / заместитель —	Главный • / заместитель —
Память заднего сиденья:	—	—	—	—
Обогрев сидений:	—	—	—	Передний • / задний —

Вентиляция сиденья:	—	—	—	—
Массаж сиденья:	—	—	—	—
Регулировка угла наклона спинки второго ряда:	—	—	—	—
Второй ряд сидений перемещается:	—	—	—	—
Способ откидывания заднего сиденья:	Пропорционально вниз	Пропорционально вниз	Пропорционально вниз	Пропорционально вниз
Центральный подлокотник:	Передний ● / задний —	Спереди ● / сзади ●	Спереди ● / сзади ●	Спереди ● / сзади ●
Задний подстаканник:	—	●	●	●
Конфигурация мультимедиа				
Точка доступа Wi-Fi:	—	—	—	—
Автомобильная навигационная система:	—	○	○	●
Bluetooth / автомобильный телефон:	●	●	●	●
Цветной экран центрального управления:	●	●	●	●
Размер экрана центрального управления:	8,25 дюйма	8,25 дюйма (дополнительно 10 дюймов)	8,25 дюйма (дополнительно 10 дюймов)	10 дюймов
Размер экрана второго пилота:	—	—	—	—
Система голосового управления:	●	●	●	●
Вызов помощи на дороге:	—	—	—	—
Подключение к мобильному телефону / картографирование:	●	●	●	●
Аудиобренд:	—	—	—	(Необязательно Харман/Kardon Harman Kardon)
Интерфейс внешнего источника звука (AUX / USB и т.д.):	●	●	●	●
Количество выступающих:	5 докладчиков	7 докладчиков	7 докладчиков	7 динамиков (дополнительно 10 динамиков)
Конфигурация освещения				
Ближний свет:	Светодиодный	Светодиодный	Светодиодный	Светодиодный
Дальний свет:	Светодиодный	Светодиодный	Светодиодный	Светодиодный

Передние противотуманные фары:	—	—	—	—
Дневные ходовые огни:	•	•	•	•
Регулируемая высота фары:	•	•	•	•
Автоматические фары:	•	•	•	•
Кривое вспомогательное освещение:	—	—	—	—
Контрольные рулевые фары:	—	—	—	○
Автоматическое переключение дальнего и ближнего света:	—	—	—	○
Устройство для очистки фар:	—	—	—	—
Внутреннее рассеянное освещение:	—	—	—	—
Окрашиваемый атмосферный свет:	—	•	•	•
Стекло / зеркало заднего вида				
Электростеклоподъемники:	Спереди • / сзади •			
Окно подъема одной кнопкой:	Главный-передний ряд-ве сь автомобиль •			
Функция защиты от защемления окна автомобиля:	•	•	•	•
Многослойное звукопоглощающее стекло:	—	—	—	—
Заднее защитное стекло:	—	—	—	—
Электрическое зеркало заднего вида:	•	•	•	•
Обогрев зеркала заднего вида:	•	•	•	•
Зеркало заднего вида электрическое складное:	—	•	•	•
Автоматическое антибликовое зеркало заднего вида:	—	—	—	• Внутри • / снаружи —
Память зеркала заднего вида:	—	○	○	•
Функция электронного внешнего зеркала заднего вида:	—	—	—	—

ида:				
Потоковое мультимедиа в нутреннее зеркало заднег	—	—	—	—
о вида:				
Солнцезащитный козырек с задней стороны:	—	—	—	—
Солнцезащитный козырек на заднем лобовом стекл	—	—	—	—
е:				
Зеркало для макияжа с с олнцезащитным козырько	•	•	•	•
м:				
Стеклоочиститель с датчи ком дождя:	•	•	•	•
Задний стеклоочистител	•	•	•	•
ь:				
Кондиционер/холодильник				
Способ управления конди ционированием воздуха:	автоматический •	автоматический •	автоматический •	автоматический •
Автономный кондиционер в заднем ряду:	—	—	—	•
Задний выпуск воздуха:	•	•	•	•
Контроль температурной перегородки:	—	—	—	Район 3
Фильтрующее устройство PM2.5 в автомобиле:	—	—	—	•
Автомобильный очистите	—	—	—	•



Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

 [Запросить Цену](#)

Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!



Подпишись в Telegram и получи дополнительную скидку 50 000 руб.

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



 [главная страница](#)

 [смотреть марки](#)

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

[← Запросить Цену](#)



Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.

© Аурум Моторс (Фольксваген из Китая)