





Содержание

Функциональное

Гарантия

и другое оборудование

Цены	3	Предложение цветов кузова	17
Базовая комплектация Экстерьер Интерьер	6	Технические характеристики	19
Безопасность Функциональное и другое		Aupun opnenne.	_,
оборудование Аккумуляторная		Зарядка электромобиля дома	21
батарея и зарядка		Volkswagen WE	22
Опции	12		
Колесные диски и шины			
Отделка интерьера и сиденья			
Дизайн			

Цены



Двигатель	Коробка переключения передач	Привод	Емкость аккумуляторной батареи*, полная / полезная (кВт ⁻ ч)	Макс. мощность кВт / л.с.	Разгон 0-100 км/ч	Запас хода в смешанном цикле согласно WLTP, км***	Версия	Цена EUR включая НДС 22%	Цена ввода в рынок с 22% НДС, EUR	Выгода включая НДС 22%	Поддержка при покупке нового электромобиля (EUR, включая НДС 22%)***	Цена в EUR, включая НДС 22%, с поддержкой
Elektriajam	Automaat (ühekäiguline)	Tagavedu	82 / 77	210 / 286	6,6	605 km	Рго 30 ^{лет} в эстонии ₩	72 250	63 150	-9 100	-4 000	59 150
Электродвигатель	Автоматическая (1-ступенчатая)	Задний привод	91 / 86	210 / 286	6,7	690 km	Рго S 30 в эстонии Ѿ	76 100	67 850	-8 250	-4 000	63 850
Электродвигатель	Автоматическая (1-ступенчатая)	Полный привод	91 / 86	250 / 340	5,5	584 km	GTX 30 лет в эстонии ₩	81 800	72 300	-9 500	-4 000	68 300





Внимание:

- Указанные цены, комплектация и диапазон опций носят исключительно информационный характер и могут быть изменены без предварительного уведомления.
- Цены на опции действительны только по предъявлению прейскуранта базовой модели.
- Прейскурант опубликован 16.07.2024. Все более ранние прейскуранты на конкретную модель недействительны.

- * Емкость высоковольтной аккумуляторной батареи электромобилей делится на полную емкость и полезную емкость. Полная емкость обозначает всю физическую емкость высоковольтной аккумуляторной батареи. Однако, чтобы избежать саморазряда, продлить время эксплуатации и обеспечить резерв для аварийного запуска, теоретически доступное количество энергии технически ограничено. Это фактически используемое количество энергии называется полезной емкостью.
- ** Максимальная выходная мощность, определенная в соответствии с UN-GTR.21, доступная в течение не более 30 с. Она зависит от переменных факторов, таких как температура наружного воздуха, собственная температура, уровень заряда и кондиционирование или физическое старение высоковольтной батареи. В частности, максимальная выходная мощность требует температуры высоковольтной батареи в диапазоне от +23 до +50 °C и уровня заряда > 88%. Отклонения, особенно от вышеупомянутых параметров, могут привести к снижению выходной мощности, вплоть доее недостижимости. Температура батареи в определенной степени косвенно зависит от работы вспомогательного кондиционера, а уровень заряда, в частности, регулируется в автомобиле. Доступная в текущий момент мощность отображается на дисплее мощности автомобиля. Чтобы поддерживать максимально возможную полезную емкость высоковольтной батареи, для ежедневного режима рекомендуется установить целевой уровень заряда на 80% (можно изменить и на 100% перед поездками на дальние расстояния).
- *** Цена со скидкой включает НДС и государственную субсидию в размере 4 000 евро на электромобили. В случае лизинга первоначальный взнос должен составлять не менее 4 000 евро, а срок действия договора не менее 48 месяцев. Дополнительная информация и условия: https://kik.ee/et/toetatavad-tegevused/nullheitega-soidukite-ostutoetus
- **** Пройденное расстояние может различаться в зависимости от комплектации. На пройденное расстояние оказывают влияние манера вождения, скорость (город или автомагистраль, короткие или длинные поездки), использование систем комфорта и электронных ассистентов, погодные условия, наружная температура, общая масса, численность пассажиров и местность, по которой проходит дорога.

Опции, включенные в специальное предложение выпуска на рынок модель «30 лет в Прибалтике»

PRO; PRO S









		Цена	
ı	Цвет кузова «металлик»	760	0
	Пакет Interior		
-	Передние сиденья с программами массажа		
-	Вставки в обивке передних сидений и задних крайних		
	сидений из синтетической шерсти «ArtVelours ECO»,		
	обивка боковых частей сидений из «Artex»		
-	Интерьерная подсветка 30 цветов		
-	Комфортная сиденья спереди		
-	Передние сиденья «ergoActive»		
	с электрорегулировкой и функцией памяти,	2 755	0
	продольная регулировка бедренной опоры		
-	Отделка дверей и боковых обшивок из		
	плёнки с подложкой из пенистого пластика		
	со вставками из кожзаменителя		
-	Комфортная приборная панель		
-	Багажная сетка и боковые сетчатые вещевые карманы		
-	Поясничные опоры в передних сиденьях		
	с пневматической регулировкой		
-	Пакет дизайна		
-	Логотип Volkswagen спереди и сзади, светящийся		
	молдинг между передними фарами и освещение		
	углублений под ручками дверей		
-	Боковые стекла и заднее стекло с тонировкой		
-	Пакет «Easy Open & Close» с сенсорным		
	управлением электропривода открывания		
	и закрывания задней подъемной двери	2 680	0
-	Расширенная система управления дальним	2 000	U
	светом «Dynamic Light Assist»		
-	IQ.LIGHT Матричные светодиодные фары		
-	Автоматический динамический корректор угла		
	наклона фар с динамическим поворотным светом		
-	светодиодные задние фонари с динамическими		
	указателями поворотов		
-	свет для плохих погодных условий		

GTX





	Цен	a
Цвет кузова «металлик»	760	0
Пакет дизайна Plus		
- Логотип Volkswagen спереди и сзади, светящийся		
молдинг между передними фарами и освещение		
углублений под ручками дверей		
- Передние боковые окна из ламинированного стекла,		
задние боковые стекла и заднее стекло с тонировкой		
- Рулевое управление с прогрессивной характеристикой		
- Система адаптивного управления ходовой части DCC		
- Пакет «Easy Open & Close» с сенсорным		
управлением электропривода открывания и	1 560	0
закрывания задней подъемной двери		
- Расширенная система управления дальним		
светом «Dynamic Light Assist»		
- IQ.LIGHT Матричные светодиодные фары		
- Автоматический динамический корректор угла		
наклона фар с динамическим поворотным светом		
- светодиодные задние фонари с динамическими		
указателями поворотов		
- свет для плохих погодных условий		
<u> </u>		

Пакет Interior Style Plus

- Вставки в обивке передних сидений и задних крайних сидений из перфорированной синтетической шерсти «ArtVelours ECO», обивка боковых частей сидений из «Artex»
- Интерьерная подсветка 30 цветов
- Комфортная сиденья спереди
- Передние сиденья «ergoActive» с электрорегулировкой и функцией памяти, продольная регулировка бедренной опоры
- Отделка дверей и боковых обшивок из плёнки с подложкой из пенистого пластика со вставками из кожзаменителя
- Обогрев передних и задних крайних сидений
- Передние сиденья с активной климатизацией и программами массажа
- Комфортная приборная панель
- Подушки-шторки на весь салон и боковые подушки безопасности спереди и сзади, центральная подушка безопасности
- Багажная сетка и боковые сетчатые вещевые карманы
- Поясничные опоры в передних сиденьях с пневматической регулировкой
- Акустическая система Harman/Kardon, Цифровой 16-канальный усилитель, 12 громкоговорителей, Сабвуфер, Общая выходная мощность 700 Вт





Цена

4 171

0

Базовая комплектация



Экстерьер

4 легкосплавных колесных диска «Hudson» R19 черного цвета с проточенной поверхностью

- Легкосплавные колесные диски 8J х 19 спереди
- Легкосплавные колесные диски 8,5Ј х 19 сзади
- Шины с полимерным покрытием235/50 R19 спереди, 255/45 R19 сзади

Легкосплавные колесные диски «Skagen» R20 черного цвета проточенной поверхностью

- Легкосплавные колесные диски 8,5J x 20 спереди
- Легкосплавные колесные диски 9,5J x 20 сзади
- Airstop Устойчивые к проколам (самогерметизирующиеся) шины 235/45 R20 спереди

- Airstop Устоичивые к проколам (самогерметизирующиеся) шины 255/40 R20 сзади			
Рейлинги на крыше черного цвета	•	•	•
Светодиодные передние фары	•	•	
Светодиодные задние фонари	•	•	
Матричные светодиодные фары, свет для плохих погодных условий			•
3D светодиодные задние фонари с динамическими указателями поворотов			•
Корпуса наружных зеркал заднего вида, окрашенные в черный цвет	•	•	•
Обозначение модели на багажнике белого цвета	•	•	•







Базовая комплектация





Интерьер	Pro	Pro S	GTX
Обивка сидений из ткани	•	•	
Обивка сидений из ткани GTX			•
Базовые передние сиденья	•	•	•
Передние сиденья с регулировкой по высоте	•	•	•
Без подлокотников передних сидений	•	•	•
Без регулируемых поясничных опор в спинках передних сидений	•	•	•
спинка заднего сиденья с асимметричным разделением и складыванием	•	•	•
Многофункциональный руль с кожаной обивкой и сенсорными элементами управления	•	•	•
Активируемая по необходимости функция: обогрев	•	•	•
Отделка дверей и боковых обшивок из плёнки с подложкой из пенистого пластика со вставками из кожзаменителя	•	•	•
Педали из нержавеющей стали, дизайн «Play and Pause»	•	•	•
Интерьерная подсветка, 10 цветов	•	•	
Интерьерная подсветка, 30 цветов			•
Внутреннее зеркало заднего вида с автоматическим затемнением	•	•	•
Макияжные зеркала с подсветкой в противосолнечных козырьках	•	•	•

О за дополнительную плату

Базовая комплектация

Безопасность	Pro	Pro S	GTX
Сигнализация с контролем салона и защитой от буксировки	•	•	•
Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира, пассажирская с возможностью деактивации	•	•	•
Подушки-шторки на весь салон и боковые подушки безопасности спереди, центральная подушка безопасности	•	•	•
Система смены полосы движения «Side Assist», ассистент выезда с парковки и система предупреждения при высадке	•	•	•
Система предупреждения об опасности фронтального столкновения «Front Assist»			
с автоматической функцией экстренного торможения, Система распознавания пешеходов и велосипедистов	•	•	•
Система помощи водителю «Travel Assist», Система удержания в полосе движения «Lane Assist»,			
Система остановки в экстренных ситуациях «Emergency Assist»	•	•	•
Адаптивный круиз-контроль АСС	•	•	•
ограничитель скорости	•	•	•
Превентивная система защиты водителя и пассажиров	•	•	•
Расширенный контроль за внимательностью и усталостью водителя	•	•	•
Система экстренного вызова «eCall»	•	•	•
Актуатор электронного звука двигателя	•	•	•
Функциональные возможности «Car2X»	•	•	•
Система контроля давления воздуха в шинах непрямого измерения	•	•	•
Крепления ISOFIX для установки детских кресел на задних крайних сиденьях и на сиденье переднего пассажира	•	•	•
комплект инструментов	•	•	•
Колесные болты-секретки	•	•	•
Голосовой ассистент IDA (ограниченная доступность языков)	•	•	•

Базовая комплектация





Функциональное и другое оборудование	Pro	Pro S	GTX
Отражающее инфракрасное излучение ламинированное безопасное ветровое стекло	•	•	•
- Активируемая по необходимости функция: беспроводный обогрев			
Задние боковые стекла и заднее стекло с зеленоватой атермальной тонировкой	•	•	
Боковые стекла и заднее стекло с тонировкой			•
Электрически складывающиеся наружные зеркала с электроприводом регулировок и подогревом, опускающееся зеркало справа	•	•	•
Система бесключевого доступа и запуска двигателя «Keyless Access»	•	•	•
2-зонный автоматический кондиционер «Air Care Climatronic»	•	•	•
- Активируемая по необходимости функция: 3-зонный кондиционер			
Обогрев передних сидений	•	•	•
Форсунки омывателя ветрового стекла с автоматическим подогревом	•	•	•
Индикация окончания жидкости омывателя	•	•	•
Система для обзора сектора в 360° «Area View», включая камеру заднего вида	•	•	•
Датчик дождя	•	•	•
система управления дальним светом «Light Assist»	•	•	
Расширенная система управления дальним светом «Dynamic Light Assist»			•
Комфортная внешняя подсветка окружающего пространства	•	•	•
Освещение углублений под ручками дверей	•	•	
Логотип Volkswagen спереди и сзади, светящийся молдинг между передними фарами и освещение углублений под ручками дверей			•

Базовая комплектация





	Pro	Pro S	GTX
«App-Connect» c «App-Connect Wireless»	•	•	•
Выбор профиля езды	•	•	•
Интеллектуальная система помощи при парковке	•	•	•
Функция памяти системы «Park Asisst Plus»	•	•	•
2 разъема USB-C спереди и сзади, 45W	•	•	•
Багажная сетка	•	•	•
Электромеханический усилитель рулевого управления с переменной эффективностью в зависимости от скорости	•	•	
Рулевое управление с прогрессивной характеристикой			•
Комбинация приборов с электронным спидометром, одометром, одометром одной поездки и тахометром	•	•	•
Проекционный дисплей дополненной реальности	•	•	•
Подготовка под последующую активацию: Навигационная функция	•	•	•
Сенсорный экран размером 38,1 см	•	•	•
8+1 громкоговорителей	•	•	•
Интерфейс для мобильного телефона «Comfort»; активируемая по необходимости	•	•	•
- функция: индуктивная зарядка			
Прием цифрового радиовещания DAB+	•	•	•
Система динамического распознавания дорожных знаков	•	•	•
Подготовка под услуги «VW Connect» и «VW Connect Plus»	•	•	•

Базовая комплектация



Аккумуляторная батарея и зарядка	Pro	Pro S	GTX
Литий-ионная высоковольтная аккумуляторная батарея – полная емкость 82 кВт ч и полезная емкость 77 кВт ч	•		
Литий-ионная высоковольтная аккумуляторная батарея – полная емкость 91 кВт ч и полезная емкость 86 кВт ч		•	•
Комбинированный зарядный разъем (CCS) для зарядки переменным током (AC) и быстрой зарядки постоянным током (DC)	•	•	•
Зарядный кабель для подключения к розетке домашней электросети	•	•	•
Зарядный кабель «Mode 3» второго типа, 16 A	•	•	•
Зарядка переменным током (АС), зарядная мощность 11 кВт*	•	•	•
Зарядка постоянным током (DC), зарядная мощность 175 кВт (от станции зарядки постоянным током)	•		
Зарядка постоянным током (DC), зарядная мощность 200 кВт (от станции зарядки постоянным током)		•	•
* Зарядная мощность зависит от типа используемого соединения, напряжения в электросети в стране, числа фаз электросети и домашней электроинсталляции клиента. В отдельный случаях она може	т быть меньше.		
5-летняя гарантия до 100 000 км пробега (первые два года без ограничения пробега)	•	•	•
На высоковольтную аккумуляторную батарею - 8 лет или 160 000 км	•	•	•
Электронное руководство по эксплуатации	•	•	•





Опции

Колесные диски и шины		Код	Pro	Pro S	GTX	Цена EUF включая НДС 22%
Легкосплавные колесные диски «Hudson» R19 черного цвета	42	PJ4	0	0		216
- Легкосплавные колесные диски 8J x 19 спереди					0	0
- Легкосплавные колесные диски 8,5J x 19 сзади						
- Airstop Устойчивые к проколам (самогерметизирующиеся) всесезонные шины 235/50 R19 спереди						
- Airstop Устойчивые к проколам (самогерметизирующиеся) всесезонные шины255/45 R19 сзади						
Легкосплавные колесные диски «Montreal» R20 черного цвета		PJ2	0	0		527
- Легкосплавные колесные диски 8,5J x 20 спереди					0	0
- Легкосплавные колесные диски 9,5J x 20 сзади	**					
- Airstop Устойчивые к проколам (самогерметизирующиеся) шины 235/45 R20 спереди						
- Airstop Устойчивые к проколам (самогерметизирующиеся) шины 255/40 R20 сзади						
Легкосплавные колесные диски «Montreal» R20 черного цвета		PJ5	0	0		1064
- Легкосплавные колесные диски 8,5J x 20 спереди					0	537
- Легкосплавные колесные диски 9J x 20 сзади						
- Airstop Устойчивые к проколам (самогерметизирующиеся)						
шины 235/45 R20 спереди, с динамикой спортивной езды						
- Airstop Устойчивые к проколам (самогерметизирующиеся)						
шины 255/40 R20 сзади, с динамикой спортивной езды						
Легкосплавные колесные диски «Skagen» R20 черного цвета		PJ3			0	0
- Легкосплавные колесные диски 8,5J x 20 спереди						
- Легкосплавные колесные диски 9,5J x 20 сзади						
- Airstop Устойчивые к проколам (самогерметизирующиеся) шины 235/45 R20 спереди						
- Airstop Устойчивые к проколам (самогерметизирующиеся) шины 255/40 R20 сзади						
Легкосплавные колесные диски «Mataro» R21 черного цвета	AVA	PJ6			0	634
- Легкосплавные колесные диски 8,5J x 21 спереди						
- Легкосплавные колесные диски 9J x 21 сзади	7 * 7					
- Шины с полимерным покрытием 235/40 R21 спереди						
- Шины с полимерным покрытием 265/35 R21 сзади						

• базовая комплектация

Опции

Отделка интерьера и сиденья	Код	Pro	Pro S	GTX	Цена EUR включая НДС 22%
Пакет Interior	PBE	0	0		2755
- Передние сиденья с программами массажа					
- Вставки в обивке передних сидений и задних крайних сидений					
из синтетической шерсти «ArtVelours ECO», обивка боковых частей сидений из «Artex»					
- Интерьерная подсветка 30 цветов					
- Комфортная сиденья спереди					
- Передние сиденья «ergoActive» с электрорегулировкой и функцией памяти, продольная регулировка бедренной опоры					
- Отделка дверей и боковых обшивок из плёнки с подложкой из пенистого пластика со вставками из кожзаменителя					
- Комфортная приборная панель					
- Багажная сетка и боковые сетчатые вещевые карманы					
- Поясничные опоры в передних сиденьях с пневматической регулировкой					
Пакет Interior Plus	PBF	0	0		2162
- Вставки в обивке передних сидений и задних крайних сидений из перфорированной				0	4171
синтетической шерсти «ArtVelours ECO», обивка боковых частей сидений из «Artex»					
- Интерьерная подсветка 30 цветов					
- Комфортная сиденья спереди					
- Передние сиденья «ergoActive» с электрорегулировкой и функцией памяти, продольная регулировка бедренной опоры					
- Отделка дверей и боковых обшивок из плёнки с подложкой из пенистого пластика со вставками из кожзаменителя					
- Обогрев передних и задних крайних сидений					
- Передние сиденья с активной климатизацией и программами массажа					
- Комфортная приборная панель					
- Подушки-шторки на весь салон и боковые подушки безопасности спереди и сзади, центральная подушка безопасности					
- Багажная сетка и боковые сетчатые вещевые карманы					
- Поясничные опоры в передних сиденьях с пневматической регулировкой					
- Акустическая система Harman/Kardon, Цифровой 16-канальный усилитель, 12 громкоговорителей,					
Сабвуфер, Общая выходная мощность 700 Вт					

О за дополнительную плату

Опции

Дизайн	Код	Pro	Pro S	GTX	Цена EUR включая НДС 22%
Пакет дизайна	PA2	0	0		2 680
- Логотип Volkswagen спереди и сзади, светящийся молдинг между передними					
фарами и освещение углублений под ручками дверей					
- Боковые стекла и заднее стекло с тонировкой					
- Пакет «Easy Open & Close» с сенсорным управлением электропривода открывания					
и закрывания задней подъемной двери					
- Расширенная система управления дальним светом «Dynamic Light Assist»					
- IQ.LIGHT Матричные светодиодные фары					
- Автоматический динамический корректор угла наклона фар с динамическим поворотным светом					
- светодиодные задние фонари с динамическими указателями поворотов					
- свет для плохих погодных условий					
Пакет дизайна Plus c Smart Glass Панорамный люк	PA5	0	0		2 574
- Логотип Volkswagen спереди и сзади, светящийся молдинг между передними фарами				0	2 711
и освещение углублений под ручками дверей					
- Передние боковые окна из ламинированного стекла, задние боковые стекла и заднее стекло с тонировкой					
- Рулевое управление с прогрессивной характеристикой					
- Система адаптивного управления ходовой части DCC					
- Smart Glass Панорамный люк Обратите внимание, что из-за глобальных препятствий					
в поставках выбор этого оснащения может привести к увеличению времени поставки.					
- Пакет «Easy Open & Close» с сенсорным управлением электропривода открывания и закрывания задней подъемной двери					
- Расширенная система управления дальним светом «Dynamic Light Assist»					
- IQ.LIGHT Матричные светодиодные фары					
- Автоматический динамический корректор угла наклона фар с динамическим поворотным светом					
- светодиодные задние фонари с динамическими указателями поворотов					
- свет для плохих погодных условий					

Опции





	Код	Pro	Pro S	GTX	НДС 22%
Пакет дизайна Plus	PA6	0	0		1 287
- Логотип Volkswagen спереди и сзади, светящийся молдинг между передними фарами				0	1 560

- и освещение углублений под ручками дверей
 Передние боковые окна из ламинированного стекла, задние боковые стекла и заднее стекло с тонировкой
- Рулевое управление с прогрессивной характеристикой
- Система адаптивного управления ходовой части DCC
- Пакет «Easy Open & Close» с сенсорным управлением электропривода открывания и закрывания задней подъемной двери
- Расширенная система управления дальним светом «Dynamic Light Assist»
- IQ.LIGHT Матричные светодиодные фары
- Автоматический динамический корректор угла наклона фар с динамическим поворотным светом
- светодиодные задние фонари с динамическими указателями поворотов
- свет для плохих погодных условий

Пакет дизайна "Black Style"	WBS	0	0	866
- Обозначение модели на багажнике черного цвета.				
- Боковые стекла и заднее стекло с тонировкой				
- Легкосплавные колесные диски «Bergen» R19 черного цвета				
только с РА2 или РА6 пакетами	WBS	0	0	504
только с пакетом РА5	WBS	0	0	107

Цена EUR

Опции



Функциональное и другое оборудование	Код	Pro	Pro S	GTX	цена ЕОК включая НДС 22%
Откидное тягово-сцепное устройство с электрическим отпиранием	1M6	0	0	0	1 064
Энергоэкономичный тепловой насос для оптимизации запаса хода	WPU	0	0	0	1 064

Гарантия

•					
Продленная гарантия – до 5 лет или до 150 000 км	EA9	0	0	0	836

О за дополнительную плату

Предложение цветов кузова

Цвет кузова

Цвет кузова «металлик»





Двуцветный экстерьер



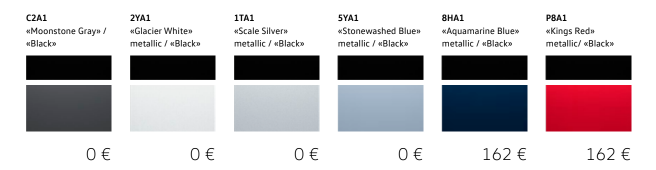
Предложение цветов кузова ID.7 GTX

Цвет кузова

C2C2 «Moonstone Gray»

0€

Двуцветный экстерьер





Технические характеристики

Модель	ID.7 Tourer Pro	ID.7 Tourer Pro S	ID.7 Tourer GTX
Тип двигателя	Электрический	Электрический	Электрический
Тип трансмиссии	1 СКОРОСТЬ / АВТОМАТ / ЗАДНИЙ ПРИВОД	1 СКОРОСТЬ / АВТОМАТ / ЗАДНИЙ ПРИВОД	1 СКОРОСТЬ / АВТОМАТ / ПОЛНЫЙ ПРИВОД
Полезная емкость аккумулятора, кВт∙ч *	77	86	86
Тип аккумулятора	Литий-ионный высоковольтный	Литий-ионный высоковольтный	Литий-ионный высоковольтный
Максимальная мощность, кВт/л.с.	210 / 286*	210 / 286*	250 / 340*
Максимальный крутящий момент, Нм/об.			
Габариты / масса / вместимость			
Длина в мм	4961	4961	4961
Ширина в мм	1862	1862	1862
Высота в мм	1551	1551	1549
Колесная база в мм	2971	2971	2970
Снаряженная масса, кг	2193	2239	2339
Максимально допустимая полная масса, кг	2650	2700	2800
Объем багажного отделения, л	605	605	605

^{*} Максимальная мощность доступна при максимально возможном уровне заряда аккумуляторной батареи и в оптимальном диапазоне рабочих температур высоковольтной аккумуляторной батареи. Мощность, доступная в конкретной дорожной ситуации, зависит от переменных факторов, таких как температура окружающей среды, температурное состояние, состояние зарядки и климатизации или физическое старение высоковольтной аккумуляторной батареи.

^{**} Максимальная мощность определена в соответствии с UN-GTR.21. Максимальная мощность доступна при максимально возможном уровне заряда аккумуляторной батареи и в оптимальном диапазоне рабочих температур высоковольтной аккумуляторной батареи. Мощность, доступная в конкретной дорожной ситуации, зависит от переменных факторов, таких как температура окружающей среды, температурное состояние, состояние зарядки и климатизации или физическое старение высоковольтной аккумуляторной батареи.

^{***} На температуру аккумулятора можно в определенной мере непосредственно влиять с помощью дополнительной вентиляции, а состояние заряда и другие параметры можно регулировать. Чтобы в полной мере использовать полезную емкость высоковольтного аккумулятора, мы рекомендуем для ежедневного использования установить целевой уровень заряда на 80% (можно переключить на 100% перед поездками, например, на дальние расстояния). Энергопотребление и дельность хода зависят от выбранного оборудования транспортного средства.

Технические характеристики



Модель	ID.7 Tourer Pro	ID.7 Tourer Pro S	ID.7 Tourer GTX
Эксплуатационные характеристики и расход			
Максимальная скорость, км/ч	180	180	180
Время разгона 0–100 км/ч, с	6,6	6,7	5,5
Расход топлива согласно NEDC, kWh/100 км в зависимости от комплектации	Pro	Pro S	GTX
смешанный цикл	14,5	14	16,6
Выброс CO₂ в смешанном цикле согласно WLTP, г/км	0	0	0
Электрическая дальность хода в комбинированном цикле по WLTP, км *	607	690	584

^{*} Максимальная мощность доступна при максимально возможном уровне заряда аккумуляторной батареи и в оптимальном диапазоне рабочих температур высоковольтной аккумуляторной батареи. Мощность, доступная в конкретной дорожной ситуации, зависит от переменных факторов, таких как температура окружающей среды, температурное состояние, состояние зарядки и климатизации или физическое старение высоковольтной аккумуляторной батареи.

^{**} Максимальная мощность определена в соответствии с UN-GTR.21. Максимальная мощность доступна при максимально возможном уровне заряда аккумуляторной батареи и в оптимальном диапазоне рабочих температур высоковольтной аккумуляторной батареи. Мощность, доступная в конкретной дорожной ситуации, зависит от переменных факторов, таких как температура окружающей среды, температурное состояние, состояние зарядки и климатизации или физическое старение высоковольтной аккумуляторной батареи.

^{***} На температуру аккумулятора можно в пределенной мере непосредственно влиять с помощью дополнительной вентиляции, а состояние заряда и другие параметры можно регулировать. Чтобы в полной мере использовать полезную емкость высоковольтного аккумулятора, мы рекомендуем для ежедневного использования установить целевой уровень заряда на 80% (можно переключить на 100% перед поездками, например, на дальние расстояния). Энергопотребление и дельность хода зависят от выбранного оборудования транспортного средства.

Зарядка электромобиля дома никогда не был такой простой

Отдыхайте пока ваш автомобиль заряжается! ID. Charger – это зарядная станция прямо у вас дома. Теперь вы можете утром сесть в свой заряженный ID.7 и начать день, ощущая прилив энергии. Ведь это так просто!

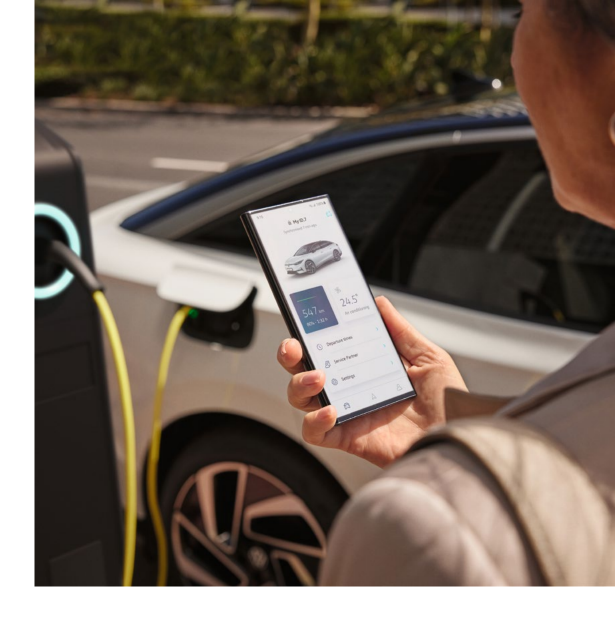
Для вашего удобства, услуга по установке зарядного устройства включена в цену. Вы можете заказать ID. Charger у официального дилера Volkswagen.

ID. Charger

- Мощность зарядки до 11 кВт
- Интегрированный зарядный кабель длиной до 4,5 м

Цен

845€



Зачем пользоваться мобильными онлайн-услугами?

Потому что Ваш автомобиль может многое Вам предложить:



Комфорт

Удобный доступ k системам Вашего автомобиля, даже когда Вы не за рулём.



Информация

Все данные Вашего автомобиля одним взглядом.



Безопасность

Защита для Вас и Baшего Volkswagen.



Entertainment

Ещё больше удовольствия от Baшего Volkswagen.

Как это работает?

Установите соединение с Вашим Volkswagen в четыре простых действия



Зарегистрируйтесь



Добавьте автомобиль



Закажите онлайн-услуги



Активируйте онлайн-услуги

Rohkem teavet





Загрузите бесплатное приложение Volkswagen We Connect:







www.volkswagen.ee