



Содержание

Дизайн

Гарантия

Функциональное

и другое оборудование

Цены	3	Предложение цветов кузова	1
Базовая комплектация	5		
Экстерьер		Технические	
 Интерьер		характеристики	1
Безопасность			
Функциональное и другое			
оборудование		Размеры	1
Аккумуляторная			
батарея и зарядка			
		Зарядка электромобиля дома	2
Опции	11	•	
Колесные диски и шины			
Отлелка интерьера и силенья			

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
Электродвигатель	Автоматическая (1-ступенчатая)	Задний привод	82 / 77	210 / 286	6,5	621 km	Pro 30 BETCHNIN	71 900	62 400	-9 500	-4 000	58 400





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 28.02.2024. 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 до ее 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 4000 евро на электромобили. В случае лизинга первоначальный взнос должен составлять не менее 4000 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 Эстонии»



00	0
20	0
30	U
	30

Пакет дизайна

- 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



Базовая комплектация





Экстерьер

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

- Легкосплавные колесные диски 8J x 19 спереди
- Легкосплавные колесные диски 8,5Ј х 19 сзади
- Airstop Шины 235/50 R19 спереди, 255/45 R19 сзади

樂

Без рейлингов на крыше

Светодиодные передние фары

Светодиодные задние фонари

Корпуса наружных зеркал заднего вида, окрашенные в черный цвет

Без обозначения модели на крышке багажного отделения

■

Базовая комплектация



интервер	Pro
Обивка сидений из ткани	•
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, обогревом и сенсорными элементами управления	•
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	•
Внутреннее зеркало заднего вида с автоматическим затемнением	•
Макияжные зеркала с подсветкой в противосолнечных козырьках	•

Базовая комплектация





Безопасность	Pro
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	•

Базовая комплектация





Функциональное и другое оборудование	Pro
Отражающее инфракрасное излучение и звукоизолирующее ламинированное безопасное ветровое стекло с обогревом (без проводников)	•
Задние боковые стекла и заднее стекло с зеленоватой атермальной тонировкой	•
Электрически складывающиеся наружные зеркала с электроприводом регулировок и подогревом, опускающееся зеркало справа	•
Система бесключевого доступа и запуска двигателя «Keyless Access»	•
3-зонный автоматический кондиционер «Air Care Climatronic»	•
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»	•
Комфортная внешняя подсветка окружающего пространства	•
Освещение углублений под ручками дверей	•
«App-Connect» c «App-Connect Wireless»	•
Выбор профиля езды	•
Интеллектуальная система помощи при парковке	•
Функция памяти системы «Park Asisst Plus»	•

Базовая комплектация





	FIU
2 разъема USB-C спереди и сзади, 45W	•
Багажная сетка	•
Электромеханический усилитель рулевого управления с переменной эффективностью в зависимости от скорости	•
Комбинация приборов с электронным спидометром, одометром, одометром одной поездки и тахометром	•
Papildytos realybės projekcinis ekranas	•
Навигационная система «Discover Pro»	•
Сенсорный экран размером 38,1 см	•
8+1 громкоговорителей	•
Интерфейс для мобильного телефона «Comfort» с функцией индуктивной зарядки	•
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
Литий-ионная высоковольтная аккумуляторная батарея – полная емкость 82 кВт·ч и полезная емкость 77 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)	•

^{*} Зарядная мощность зависит от типа используемого соединения, напряжения в электросети в стране, числа фаз электросети и домашней электроинсталляции клиента. В отдельный случаях она может 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

Легкосплавные колесные диски «Hudson» R19 черного цвета

- Легкосплавные колесные диски 8J x 19 спереди
- Легкосплавные колесные диски 8,5 Ј х 19 сзади
- Airstop Устойчивые к проколам (самогерметизирующиеся) всесезонные шины 235/50 R19 спереди
- Airstop Устойчивые к проколам (самогерметизирующиеся) всесезонные шины 255/45 R19 сзади

Легкосплавные колесные диски «Montreal» R20 черного цвета

- 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 «Montreal» R20 черного цвета

- Легкосплавные колесные диски 8,5J x 20 спереди
- 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



Цена EUR включая НДС 22% 216

PJ2

PJ4

 \circ

527



PJ5 O 1064



Опции

Отделка интерьера и сиденья	Код	Pro	включая НДС 22%
Пакет Interior Style	PBC	0	2 730
- 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			
- Поясничные опоры в передних сиденьях с пневматической регулировкой			
Пакет Interior Style Plus	PBD	0	2 162
- 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			

- 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

- Отделка дверей и боковых обшивок из плёнки с подложкой из пенистого пластика со вставками из кожзаменителя

- 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 EUR BKERNISE

базовая комплектация

Опции





Цена EUR включая Дизайн НДС 22% Пакет дизайна 2 4 1 7

- 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

- 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
- 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

PA5

2 3 1 2

Опции



K	од	Pro	включая НДС 22%
D	۸ ۵		1 142

Цена EUR

Пакет дизайна Plus

- 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 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





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

Гарантия

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

Цена EUR

Предложение цветов кузова

Цвет кузова

Цвет кузова «металлик»

C2A1

«Moonstone Gray» / «Black»



0€

0E0E «Grenadilla Black» metallic



760€

Двуцветный экстерьер

2YA1 «Glacier White» metallic / «Black»

«Scale Silver»



760€





760€



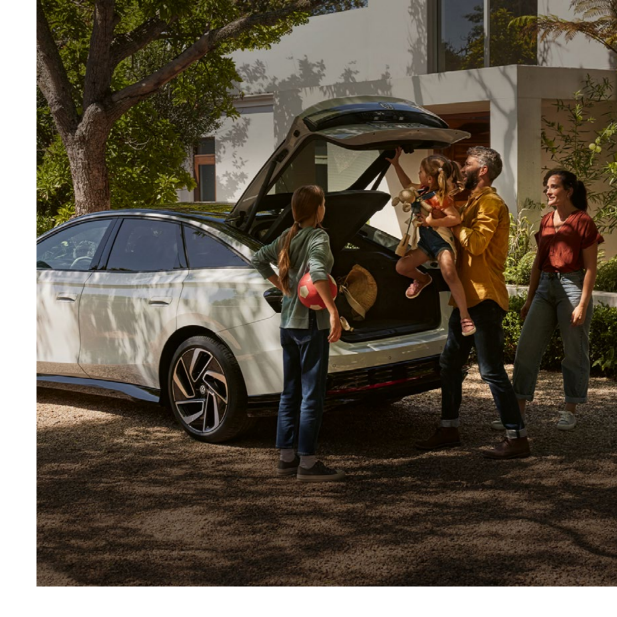


760€



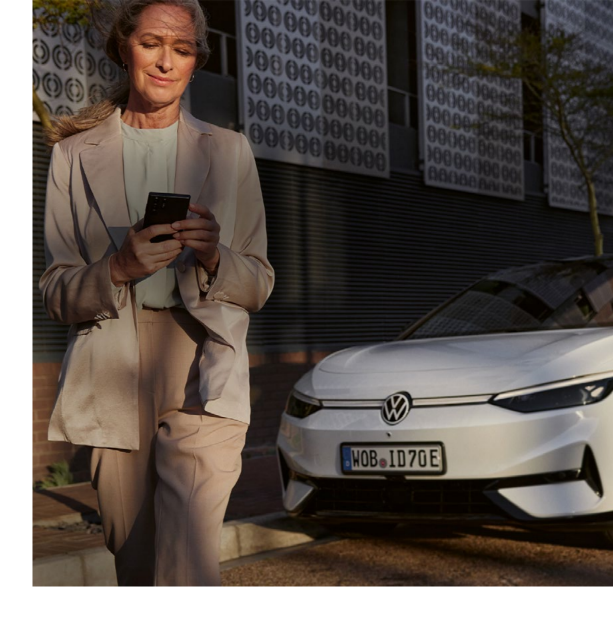
Технические характеристики

Модель	ID.7 Pro
Тип двигателя	Электрический
Тип tрансмиссии	1 СКОРОСТЬ / АВТОМАТ / ЗАДНИЙ ПРИВОД
Полезная емкость аккумулятора, кВт-ч *	77
Тип аккумулятора	Литий-ионный высоковольтный
Максимальная мощность, кВт/л.с.	210 / 286*
Максимальный крутящий момент, Нм/об.	545
Габариты / масса / вместимость Длина в мм	4961
Ширина в мм	1862
Высота в мм	1536
Колесная база в мм	2971
Снаряженная масса, кг	2172
Максимально допустимая полная масса, кг	2630
Объем багажного отделения, л	532



Технические характеристики

Модель	ID.7 Pro
Эксплуатационные характеристики и расход	
Максимальная скорость, км/ч	180
Время разгона 0–100 км/ч, с	6,5
Расход топлива согласно NEDC, kWh/100 км в зависимости от комплектации	Pro
смешанный цикл	14,1
Выброс CO₂ в смешанном цикле согласно WLTP, г/км	0
Электрическая дальность хода в комбинированном цикле по WLTP, км *	621

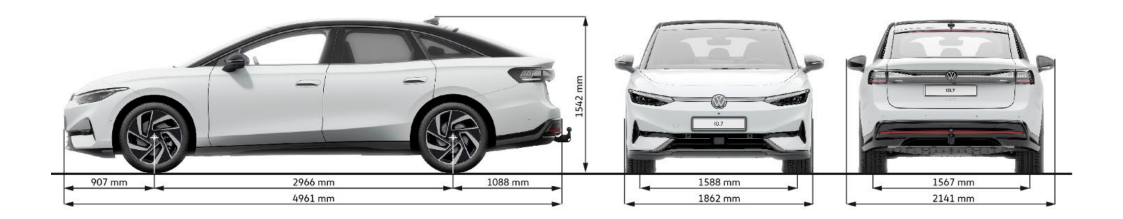


Максимальная мощность доступна при максимально возможном уровне заряда аккумуляторной батареи и в оптимальном диапазоне рабочих температур высоковольтной аккумуляторной батареи. Мощность, доступная в конкретной дорожной ситуации, зависит от переменных факторов, таких как температура окружающей среды, 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.

Размеры



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!

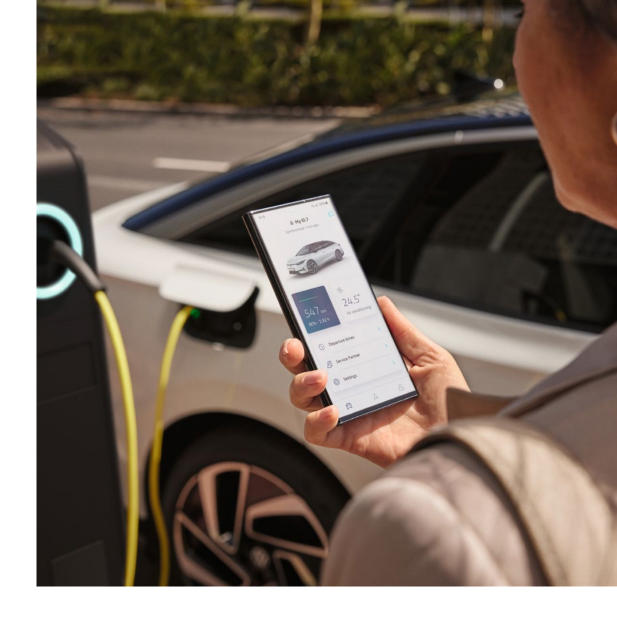
Для вашего удобства, услуга по установке зарядного устройства включена в цену. Вы можете заказать ID. Charger у официального дилера Volkswagen.

ID. Charger

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

Цена

840€



www.volkswagen.ee