

Цена листа • Обруване  
Моделна година 2021



# ID.3 Pure Performance City



## Модели.

| ID.3                  | Двигател            | Врати | Гориво      | Брой предавки, скоростна кутия | Мощност (кВт/к.с.) | Код      | Цена     |
|-----------------------|---------------------|-------|-------------|--------------------------------|--------------------|----------|----------|
| Pure Performance City | PSM, батерия 45kW/h | 4     | Ел. Енергия | 1- ст. Автоматична             | 110/150            | E112DCW4 | 68 430,- |

Тази ценова листа е валидна от 10.02.2021 год.

Всички посочени цени са необвързващо препоръчителни, некартелни и ориентировъчни цени, включващи 20 % ДДС и транспортни разходи. Всички бонуси или работи са необвързващо препоръчителни, некартелни и ориентировъчни отстъпки с включен ДДС, приспаднати от необвързващо препоръчителна, некартелна цена по ценова листа. Всички данни в този документ отговарят на информацията, известна към момента на издаването му. Вносителят си запазва правото на промени без предварително известие. Възможни са грешки и промени в цените. Преди подписване на договор, моля потърсете точна и актуална информация за серийното и допълнително оборудване от вашия дилър. Настоящата ценова листа не представлява конкретна продуктова оферта.

Показаните в изображението превозни средства могат да се различават в някои детайли от актуалните предназначени за България доставки. Част от показаното представлява опционално оборудване, което се доставя срещу доплащане.

### Гаранция на автомобила.

5 год. гаранция на автомобила или 150 000 км, което от двете събития настъпи първо. Гаранцията за първите 2 години експлоатация е без ограничение в пробега и е с валидност в признати и оторизирани от производителя сервиси в държавите от Европейската икономическа общност, също така в страните членки на Европейския съюз, както и Норвегия, Исландия, Лихтенщайн и Швейцария. Предявени в други държави гаранционни претенции не могат да бъдат удовлетворени. За 3-тата, 4-тата и 5-тата години на експлоатация гаранцията е с валидност само и единствено на територията на България, ограничена е по пробег до 150 000 км и изтича с края на петата година или при изчерпване на заложения пробег от 150 000 км, което от двете събития настъпи първо. Информация за пълните условия на гаранцията можете да намерете на официалния сайт на Volkswagen за България. 3 год. гаранция на лаковото покритие. 12 год. гаранция срещу пробив от ръжда.

### Гаранция на високоволтовата акумулаторна батерия на автомобила.

Гаранция на високоволтовата батерия на автомобила е 8 (осем) години или 160 000 (сто и шестдесет хиляди) км. пробег (което от двете събития настъпи първо) на всички материали или производствени дефекти – за автомобили с високоволтова батерия. Високоволтова батерия е такава, чието основно предназначение е постоянно задвижване на целия автомобил чрез съответен електродвигател. Постепенното намаляване на капацитета на батерията с течение на времето е естествен процес от характера на компонента и не представлява дефект съгласно условията на гаранцията, доколкото намаляването на капацитета на батерията не е по-голямо от предвиденото за това превозно средство в ръководството на потребителя. Гаранцията на високоволтовата батерия се обезсилва, ако дефектът е бил причинен поради: неправилно използване, манипулация и/или поддръжка на батерията по начин, различен от описаното в ръководството на потребителя. С изключение на гаранционния срок всички гаранционни условия посочени от вашия Volkswagen дилър при продажба на превозно средство (предварителни условия, критерии за липса на дефекти, изключения, уреждане на претенции, влизане в сила и начало на срока за удължена гаранция, обхват на приложение и т.н.) се прилагат и за високоволтовата батерия.

### Гаранция за мобилност.

Гаранцията за мобилност е допълнение към гаранцията за нов автомобил и ви предоставя сигурност и мобилност по време на път. При покупката на нов Volkswagen вие получавате автоматично и напълно безплатно гаранцията за мобилност, която се подновява всеки път, когато автомобилът премине задължителната интервална инспекция. На практика услугата може да покрие целия период на ползване на автомобила, като задължителното условие за ползването ѝ е обслужване на автомобила в оторизираната сервисна мрежа на Volkswagen. Услугата ви гарантира, че в случай на повреда, поради която вашият автомобил не е в състояние да се движи, и не може да бъде приведен в движение на мястото, където се намира, ние ще го транспортираме до най-близкия оторизиран сервис на Volkswagen, а на вас ще предложим заместващ автомобил за времето на ремонта до максимум 3 дни, без ограничение на пробега или 1 нощувка с включена закуска в хотел за вас и вашите пътници.



## Серийно оборудване. Pure Performance City

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Екстериор</b>      | Стоманени джанти 7.5J x 18 с гуми 215/55 R18   |
|                       | Задни светлини с LED-технология  |
|                       | Задно и странични термоизолационни стъкла  |
|                       | Лайстна по покрива, праговете и радиаторната решетка в черно   |
|                       | Периферно осветление с прожекция на логото   |
|                       | Странични огледала с електрическа настройка, отопление и прибиране, с автоматично спускане на дясното външно огледало (асферично на водача, конвексно до водача)   |
|                       | Странични огледала в цвета на автомобила   |
|                       | LED- фарове за къси и дълги светлини, с автоматично включване  |
| <b>Интериор</b>       | Амбиентно осветление - 10 цвята  |
|                       | Задна седалка неделима, облегалка асиметрично делима   |
|                       | Мултифункционален кожен волан, отопляем, с бутони, реагиращи на допир (touch)  |
|                       | Подлакътник за предните седалки  |
|                       | Сенници с вградени огледала и осветление   |
|                       | Средна конзола с две поставки за чаши, осветление и щора на отделението за вещи  |
|                       | Тапицерия текстил: десен "Fragment"  |
|                       |  |
| <b>Функционалност</b> | Автоматично затъмняване на вътрешното огледало за обратно виждане  |
|                       | Асистент за спазване лентата на движение "Lane Assist"   |
|                       | App Connect Wireless (Wireless функцията е съвместима само с определени модели мобилни телефони)   |
|                       | Безконтактно запалване "Keyless Start"   |
|                       | Car2X технология   |
|                       | CCS-гнездо за зареждане  |
|                       | We Connect функции, вкл. функция eCall   |
|                       | Допълнително електрическо отопление  |
|                       | Електромеханично сервоуправление на волана с променливо усилие в зависимост от скоростта (Servotronic)   |
|                       | Електронен имобилайзер   |
|                       | Избор на профил на шофиране  |
|                       | Извод за 12V   |
|                       | Кабел за променливо-токова зарядна станция и кабел за зареждане в мрежата  |
|                       | Климатроник "Air Care Climatronic"   |
|                       | Максимална входяща ел.мощност при зареждане с постоянен ток (DC) 100 kW  |
|                       | Парк-пилот, преден и заден, с акустичен сигнал   |
|                       | Отопляеми дюзи на предното стъкло  |
|                       | Отопление на предните седалки  |
|                       | Радионавигационна система "Discover Pro", 5 високоговорителя, 2 USB входа, тип C - отпред, две USB букси за зареждане тип C в задната част на средната конзола, подготовка за телефон Comfort с индуктивно зареждане, управление на системата чрез гласови команди, дигитален радиоприемник DAB+ |
|                       | Регулиране на седалката на водача по височина  |
|                       | Сензор за дъжд   |
|                       | Система за разпознаване на пътните знаци   |
|                       | Система за автоматичен контрол на дистанцията ACC, с функция "stop & go"   |
| <b>Безопасност</b>    | Въздушни възглавници за предните места, на мястото до водача с възможност за деактивиране  |
|                       | Въздушни възглавници тип "Завесни", отпред   |
|                       | Въздушни странични възглавници, отпред   |
|                       | Датчик за контрол на налягането в гумите   |

|  |
|--|
| Инструменти и Tire Mobility set  |
| Подготовка за закрепване на детски седалки на седалката до водача и на задната седалка ISOFIX, съвместими с i-Size   |
| Предупредителен сигнал при непоставени предни и задни колани   |
| Система за разпознаване на умората   |
| Система за наблюдение на зоната пред автомобила "Front Assist" със система за разпознаване на пешеходци и колоездачи |
| Централна въздушна възглавница   |

## Допълнително оборудване.

|                    |  | Код | Pure Performance |
|--------------------|--|-----|------------------|
| Екстериорни пакети | <b>Екстериорен пакет "Silver"</b> (Невъзможно в комбинация с екстериорен цвят Scale Silver - 1TA1)<br>- Лайстна на покрива и декоративно фолио на С-колона в Silver<br>- Двущетни тасове               | WM1 | 942,-            |
|                    | <b>Екстериорен пакет "Penny Copper"</b> (Невъзможно в комбинация с екстериорен цвят Makena Turkish - 0ZA1)<br>- Лайстна на покрива и декоративно фолио на С-колона в Penny Copper<br>- Двущетни тасове | WM2 | 942,-            |
| Джанти             | Алуминиеви джанти "East Derry" 7.5 Jx18 в черно с гланцирана повърхност, секретни болтове и гуми 215/55 R18  | PJB | 1 261,-          |
| Термопомпа         | Термопомпа   | WPU | 2 456,-          |
| Стелки             | Текстилни стелки отпред и отзад  | 0TD | 212,-            |

## Лакови покрития.

|             |                                | Код  | Pure Performance |
|-------------|--------------------------------|------|------------------|
| Универсален | Сив / Moonstone Grey - Black   | C2A1 | б.д.             |
| Металик     | Син / Makena Turkish - Black   | 0ZA1 | 1 464,-          |
|             | Бял / Glacier White - Black    | 2YA1 | 1 174,-          |
|             | Сив / Mangan Grey - Black      | 5VA1 | 1 174,-          |
|             | Сив / Scale Silver - Black     | 1TA1 | 1 174,-          |
|             | Син / Stonewashed Blue - Black | 5YA1 | 1 174,-          |

## Тапицерии.

| Материал | Десен      | Интериор | Седалки / Табло - Волан               | Код | Pure Performance |
|----------|------------|----------|---------------------------------------|-----|------------------|
| Текстил  | "Fragment" | сив      | Platinum Grey / Platinum Grey - Black | XX  | ●                |

● - серийно оборудване, ○ - допълнително оборудване, б.д. - без доплащане, "-" - не се предлага

Възможни са ограничения, зависимости и комбинации, както и изменения на същите, които не са отразени в настоящата ценова листа. Възможно е да има ограничено използване на дадени функционалности на аудио и навигационните системи на територията на Република България. За повече информация, моля свържете се с вашия Volkswagen дилър.

## Технически характеристики.

|                             |   |  |
|-----------------------------|---|--|
| <b>Двигател, задвижване</b> | Вид двигател  | PSM - Синхронна електрическа машина с перманентно възбуждане |
|                             | Макс. мощност (kW/к.с.)   | 110/150  |
|                             | Макс. въртящ момент (Нм/об.)  | 310 / н.д.   |
|                             | Задвижване  | Задно  |
| <b>Батерия</b>              | Вид батерия   | Литиево-йонна  |
|                             | Разположение на батерията   | Между осите  |
|                             | Продължителност на зареждане AC при 7,2 kW от 0% до 100%, (h) (Зареждане в мрежата) | 7:30   |
|                             | Продължителност на зареждане DC 50 kW 5%-80% SoC, (h)                               | 0:42   |
|                             | Продължителност на зареждане DC 100 kW 5%-80% SoC, (h)                              | 0:31   |
| <b>Тегла, кг</b>            | Тегло, празен, 4 врати (кг) <sup>1)</sup>   | 1772   |
|                             | Тегло, пълен (кг)   | 2240   |
|                             | Полезен товар (кг) <sup>2)</sup>  | 420-543  |
|                             | Допустимо осово натоварване отпред/отзад (kg)                                       | 1050 / 1240  |
| <b>Мощност</b>              | Макс. скорост (км/ч)  | 160  |
|                             | Ускорение 0-100 км/ч (сек.)   | 8,9  |
|                             | Еластичност от 80 - 120км/ч   |  |
| <b>Пробег</b>               | Комбинирано (kWh)   | 14,9   |
|                             | CO <sub>2</sub> емисии комбинирано, г/км  | 0  |
|                             | Клас енергийна ефективност  | A+   |
| <b>Пробег</b>               | Комбинирано WLTP  | 350  |

Дадените стойности за разхода на гориво и CO<sub>2</sub>-емисиите са установени по предписания метод за измерване (EG-директива 715/2007 в актуалната валидна версия). Указание съгласно Директива 1999/94/EG: Данните не се отнасят до конкретен автомобил и не са неразделна част от офертата, а служат единствено за целите на сравнението между различните типове автомобили.

От 1.септември 2017 всички нови двигатели получават типово одобрение съгласно нова, хармонизирана в световен мащаб процедура за изпитване на леки превозни средства (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure – WLTP). От 01.септември 2018 WLTP започва частично да заменя стария цикъл на измерване NEDC. Поради по-строгите условия за определяне на разхода на гориво и CO<sub>2</sub> емисиите, посочените стойности по WLTP в много случаи са по-високи от тези по NEDC. Допълнителна информация за разликите между WLTP и NEDC можете да намерите на <https://www.volkswagen.bg/wltp-tehnologiya>.

Освен ефективността на горивото на автомобила, редовното поддържане на автомобила съгласно предписанията на производителя, културата на управление на автомобила, както и други нетехнически фактори играят роля при определянето на разхода на гориво и на емисиите на въглероден диоксид на автомобила. Въглеродният диоксид е основният газообразен продукт в отработилите газове на двигателя. Повишаването на неговата концентрация в атмосферата допринася най-много за увеличаване въздействието на парниковия ефект, а оттам и за глобалното затопляне на Земята.

Данните за мощността на двигателя и разхода на гориво при бензинови двигатели се позовават на експлоатацията на автомобила с бензин супер без съдържание на сяра с октаново число ROZ 95 съгласно DIN EN 228. Възможна е употребата на безоловен бензин с октаново число ROZ 95 с максимално съдържание на етанол от 10% (E10). Данните за мощността на двигателя и разхода на гориво при дизеловите двигатели се позовават на експлоатацията на автомобила с дизелово гориво без съдържание на сяра, минимално цетаново число 51 съгл. DIN EN 590 / DIN 51628.

В зависимост от допълнителното оборудване се получават индивидуални маси на превозното средство и поради това – отклонения в разхода на гориво и емисиите на CO<sub>2</sub>.

Справочник с данни за разхода на гориво и за емисиите на въглероден диоксид за всички модели нови пътнически автомобили е достъпен безплатно на всяко място за продажба. Степента на ефективно изразходване на гориво се определя на база отделени вредни емисии CO<sub>2</sub> от ненатоварен автомобил. Автомобили, чиито вредни емисии са близки до средностатистическите, се обозначават с клас на енергийна ефективност D. Автомобили, чиито вредни емисии са по-добри от средностатистическите показатели, се обозначават с клас ефективност A+, A, B или C, а тези с по-лоши показатели, съответно с клас E, F или G.

1) Маса на превозното средство с водач 68 кг, 7 кг багаж, запълнен на 90% горивен резервоар, установена съгласно директива RL 92/21/EWG в актуалната валидна версия

2) Затоварването съдържа 68 кг за водача и 7 кг за багаж

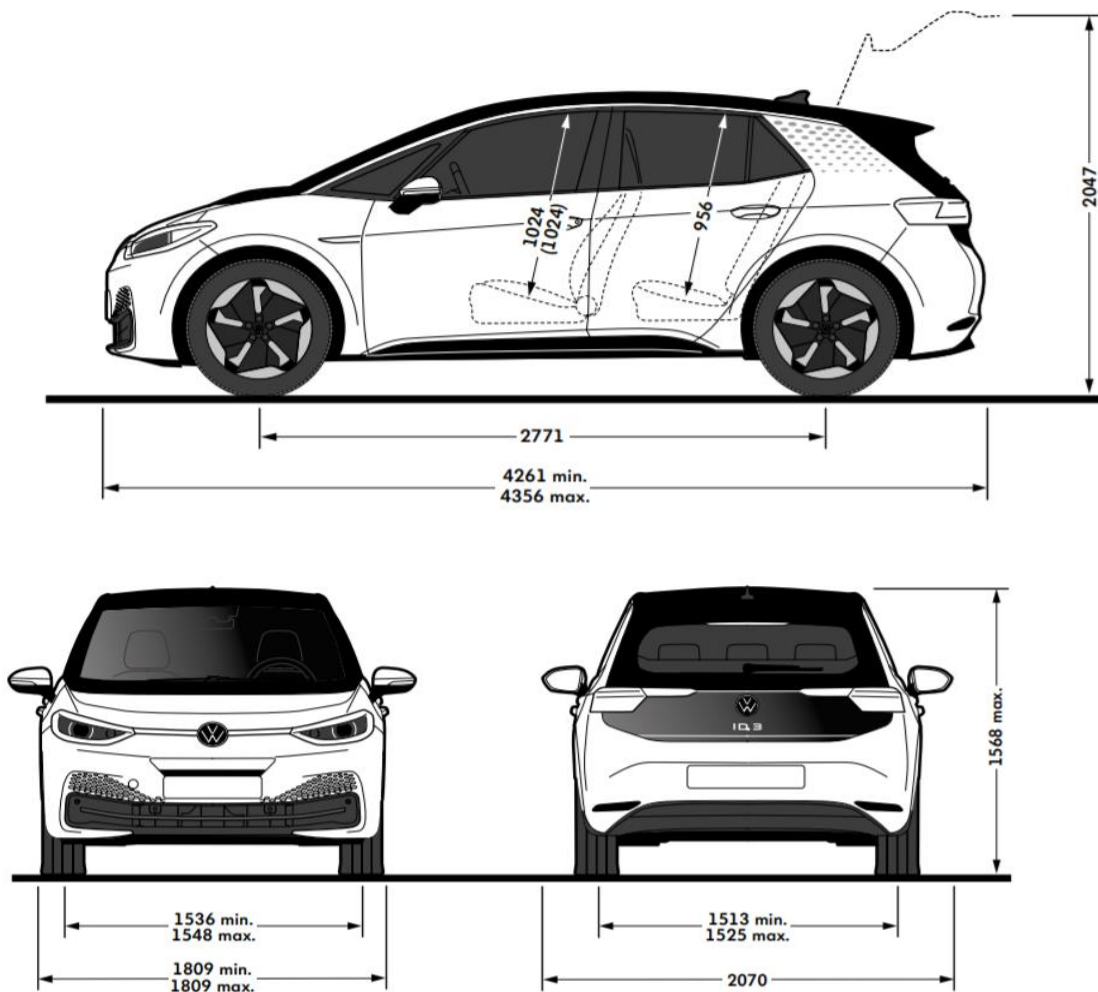
Допълнителни указания

Показанието за необходимост от обслужване на автомобила на дисплея на комбинирания инструмент служи като напомняне за необходимост от следващо посещение в сервиза. При Volkswagen интервалите на обслужване са "Смяна на масло" и "Инспекция".

• Инспекция: първа след 2 години / 30 000 км \*, след което ежегодно или на всеки 30 000 км \*

\* В зависимост от това, кое настъпи първо

## Размери.



Чертежите на автомобилите не са изпълнени в мащаб.

\* Стойността е отчетена при ненатоварен автомобил съгласно DIN70020, в зависимост от оборудването същата може да се различава.

\*\* Измерване съгласно ISO 3832 с правоъгълен паралелепипед 200x100x50 мм дължина на канта