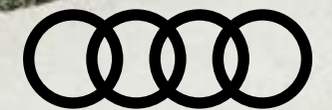




**Audi A8 L Security**



## Новое слово в безопасности

The Audi A8 L Security offers superb all-round protection, combining the high levels of protection offered by resistance class VR9 (in accordance with the 2009 BRV standard, version 2) with special safety and security features.

The transparent areas even meet the requirements of resistance class 10. Where protection from the effects of explosions is concerned, the Audi A8 L Security complies with standard ERV 2010, version 2. So you can relax even more and enjoy the car's other, stylish features: the consummate driving characteristics and luxurious comfort already appreciated by so many customers of the Audi A8 L production model throughout the world.

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50. Some of the equipment illustrated or described is optional equipment for which an extra charge is made. Detailed information on the standard and optional equipment can be found in the index on page 54 onwards

Design	Дизайн	\04
Comfort	Комфорт	\08
Safety	Безопасность	\16
Engine	Двигатель	\36
quattro	Полный привод quattro	\38
Equipment	Комплектация и оснащение	\40
Technical data	Технические характеристики	\50
Index	Предметный указатель	\54

*Audi A8 L Security сочетает в себе высокий уровень защиты по классу VR9 (согласно директиве BRV 2009, вторая редакция) и особый комплекс технических средств безопасности. Это позволяет обеспечить надежную комплексную защиту находящихся в нем людей.*

*Остекление автомобиля отвечает требованиям защиты по классу 10. Защита Audi A8 L Security от взрывных устройств соответствует стандарту ERV 2010, вторая редакция. При этом вы можете наслаждаться плавностью хода, динамикой, роскошью, комфортом и другими многочисленными преимуществами, столь ценными во всем мире владельцами модели Audi A8 L.*

*Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50. Некоторые изображенные на иллюстрациях и описываемые в данном буклете элементы оборудования доступны за дополнительную плату. Подробное описание стандартной комплектации и дополнительного оборудования — в указателе на странице 54.*

79

42

82

The number issued by the Proof House on the side window of the tested A8 L Security.

Номер, присвоенный Службой по контролю за огнестрельным оружием, находится на боковом стекле Audi A8 L Security, прошедшем испытания.

Elegant. Confident. Sporty.

From the first glance, the Audi A8 L Security captivates you with its highly expressive contours and the harmonious proportions of its extended silhouette. From the outside, it's hard to distinguish the Audi A8 L Security from a production vehicle.

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

*Элегантный.*

*Непревзойденный.*

*Спортивный.*

*Audi A8 L Security завораживает с первого взгляда своими выразительными линиями и гармоничными пропорциями удлиненного силуэта.*

*Внешне Audi A8 L Security практически неотличим от серийного Audi A8 L.*

*Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.*



## From now on, security is measured in millimetres.

While the outer skin of the Audi A8 L Security is identical to that of the production vehicle, perfectly concealed beneath it is a network of highly effective protective components. A compelling combination of first-class design, progressive technology and stylish comfort. At an overall length of 5.30 metres, the car has a highly prestigious presence with generous amounts of legroom in the rear passenger compartment.

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

## Теперь безопасность измеряется в миллиметрах.

*Идентичный серийной модели внешний вид Audi A8 L Security прекрасно маскирует комплекс высокоэффективных компонентов защиты.*

*В этом автомобиле сочетаются первоклассный дизайн, прогрессивные технологии, изящество и комфорт.*

*Благодаря большой колесной базе и кузову длиной 5,3 м Audi A8 L Security не только выглядит как стопроцентный представительский автомобиль, но и располагает просторным салоном с большим пространством для ног пассажиров на задних сиденьях.*

*Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.*





## Plenty of room for personality.

When exclusivity, comfort and sportiness come together, an exquisite ambience ensues. The comfort customised contour seats, which come as standard, are a perfect example. Unicum leather, a beautifully soft, breathable and moisture-regulating material that is tanned using purely plant-based agents, is available as an option for the seat upholstery. To ensure comfort, 22 electric adjustment functions allow the seats to be set to the individual preferences of the driver and front passenger. The settings can be saved using the memory function.

The optional comfort customised contour seats in sport look featuring seat centre panels with rhombus pattern add a sporty finishing touch to this stunning seat concept.

High-quality leathers, selected woods and meticulous craftsmanship – the Audi A8 L Security satisfies even the most discerning of requirements. The cockpit is no exception. The scope for you to express your personal preferences is virtually limitless. Even the security features give you freedom to make your own ideas a reality. For example, the windscreen and front side window areas are heated. This is especially important with solidly constructed windows, as it ensures you can still keep an eye on things, even when temperatures drop below zero.

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

## Простор для личного пользования.

*Сочетание эксклюзивности, комфорта и спортивного стиля позволяет создать совершенно особенный образ автомобиля. Безусловно, его формируют детали. Такие как, например, комфортные сиденья с индивидуальной настройкой контура, устанавливаемые серийно. В качестве опции предлагается обивка кожей Unikat с дублением растительными экстрактами. Нежная на ощупь, приятная теплая поверхность подчеркивает величие и изысканность автомобиля. Об удобстве посадки водителя и переднего пассажира позаботятся сиденья с регулировкой по 22 позициям и памятью настроек. Предлагаемые в качестве опции спортивные комфортные сиденья с индивидуальной настройкой контура и средней частью с ромбовидной прострочкой дополняют первоклассную концепцию и придают ей спортивное настроение.*

*Благородная кожа, отборные образцы дерева и безупречное исполнение – Audi A8 L Security соответствует самым взыскательным вкусам. В равной степени это относится и к месту водителя. Для ваших личных предпочтений практически не существует рамок и ограничений. Даже для оборудования, связанного с безопасностью, можно реализовать индивидуальные пожелания. Так, ветровое стекло и области передних боковых стекол оснащены подогревом. С учетом массивной конструкции защищенных стекол особенно важно, чтобы у вас был отличный обзор даже при отрицательных температурах воздуха.*

*Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.*



The electrically adjustable comfort customised contour seats for driver and front passenger feature ventilated seat and backrest centre panels and a massage function. The perforated Valcona leather promotes effective breathability and creates a pleasant seat climate. The surface of the leather, which is tanned without the use of chromium, and the door trim inserts in Alcantara add to the high-quality feel. Wood trims on the back of the front seats feature an LED light strip to go with the standard contour/ambient lighting package.

At the front, the divided comfort centre armrest for driver and front passenger is adjustable in height and length and offers practical storage facilities in the form of hinged stowage compartments.

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

*Комфортные сиденья с индивидуальной настройкой контура для водителя и переднего пассажира имеют электрические регулировки, вентиляцию центральной части подушки и спинки и функцию массажа. Перфорированная высококачественная кожа Valcona приятна на ощупь. Благодаря отсутствию выраженного поверхностного слоя лака кожа гораздо лучше дышит. Кожа бесхромового дубления и вставки из материала Alcantara в обивке дверей подчеркивают высокое качество отделки. Деревянные вставки на тыльной стороне спинок снабжены светодиодной подсветкой, которая гармонирует с пакетом контурного/фонового освещения салона. Комфортный центральный подлокотник со ступенчатой регулировкой, расположенный между водителем и передним пассажиром, имеет практичное встроенное отделение с откидной крышкой для хранения вещей.*

*Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.*



## Unlimited room for your decision-making.

A stylish and spacious rear passenger compartment. Ensuring the highest level of comfort, the rear seat system has two electrically adjustable individual seats – with a long centre console if desired. The Rear Seat Remote operating unit lets you manage and adjust all rear comfort and entertainment functions intuitively. For example the climate control, which, thanks to the air quality package complete with ioniser and fragrancing, ensures a good level of air quality. The Rear Seat Remote operating unit also allows you make private phone calls.

There is even more room for relaxation with the optional rear seat package with relaxation seat and full-length, leather-covered centre console. This seat variant is the ultimate in comfort thanks to an electrically extending and heated footrest with foot massage function for the passenger-side rear passenger. It also offers a host of electric seat adjustment options, seat ventilation and a massage function.

Play films and music or stream radio shows and access apps on the internet while on the move. A versatile infotainment system is available to rear seat passengers in the form of the expandable Rear Seat Entertainment. The two removable Audi tablets can also be used outside the vehicle. The Bang & Olufsen 3D Sound System, developed and tuned especially for the A8 L Security, also promises an intensely enjoyable listening experience. Mobile office: two optional fold-out tables in the centre console provide rear passengers with a comfortable laptop workspace.

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

## Безграничное пространство для ваших решений.

*Задняя часть салона исполнена изящества и простора. Заднее сиденье с двумя отдельными местами гарантирует пассажирам высочайший уровень комфорта. По желанию можно также установить длинную центральную консоль. Управление всеми функциями комфорта и настройка информационно-развлекательной системы просты и интуитивно понятны. Стильный беспроводной пульт дистанционного управления, предназначенный для пассажиров задних сидений, выглядит как эффектный аксессуар. С его помощью можно легко настроить температуру, распределение потоков воздуха и даже его ионизацию и ароматизацию, входящие в пакет Air Quality. Пульт также может использоваться в качестве телефонной трубки – для приема и совершения частных звонков.*

*Оptionальный пакет электрорегулируемых отдельных комфортных задних сидений, включающий в себя отделанную кожей удлиненную центральную консоль и возможность сдвинуть сиденье переднего пассажира, обеспечивает еще больше пространства для отдыха и работы. Этот пакет также способствует созданию максимального комфорта за счет электрической выдвижной опоры для ног с подогревом и функцией массажа ног для пассажира на правом заднем сиденье. Дополнительно предлагаются многочисленные электрические регулировки, вентиляция кресел и функция массажа.*

*В дороге можно смотреть фильмы, слушать музыку или радио, а также пользоваться приложениями с доступом в Интернет. Функционал предназначенной для пассажиров задних сидений современной информационно-развлекательной системы может быть легко дополнен различными устройствами. Смонтированные на креплениях за подголовниками передних сидений планшеты Audi – съемные, их можно использовать и вне автомобиля. Аудиосистема с 3D-звучанием Bang & Olufsen, разработанная и настроенная специально для салона модели Audi A8 L Security, позволяет насладиться великолепным звуковоспроизведением. Мобильный офис? Почему бы и нет? Два опциональных раскладывающихся столика, встроенных в центральную консоль, позволят с комфортом разместить на них ноутбук или поработать с документами.*

*Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.*

The best kind of security  
is the kind you don't see.

Despite being packed with special safety and security features, the Audi A8 L Security is hard to distinguish from an A8 L production model. It gives away no clues as to who its occupants might be, which in itself is an additional safety factor. Though its prestigious design may attract attention, discretion is preserved at the same time. The fully armoured safety cell, fortified with high-strength steel, aramid fibres, multi-layer glass and a special aluminium alloy, is completely hidden from sight.

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

Незаметная защита  
ценится особо.

Несмотря на большое количество дополнительного специального защитного оборудования, Audi A8 L Security почти невозможно отличить от серийной модели Audi A8 L. Порой это не позволяет идентифицировать пассажиров автомобиля как особо охраняемых персон, что обеспечивает им дополнительную защиту. Хотя представительный внешний вид и притягивает взгляды, в то же время он обеспечивает незаметность. Полностью бронированное защищенное пространство салона, созданное из высокопрочной стали, арамидного волокна, многослойного бронестекла и специального алюминиевого сплава, надежно укрыто от посторонних глаз.

Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.





High-precision sensors scan the vehicle body.

Specially calibrated probe tips check the dimensional accuracy of the body.

The hybrid body of the Audi A8 L Security is checked by hand.

Even the armoured floor is carefully installed by hand.

Bolts are tightened to a specified torque and checked after a certain time.

1 Реагирующие на малейшую погрешность датчики постоянно измеряют размеры кузова.

2 Специально откалиброванные измерительные головки проверяют точное соблюдение эталона.

3 Многокомпонентный кузов Audi A8 L Security проверяется вручную.

4 Бронирование днища также выполняется вручную.

5 Винты закручиваются со строго соблюдаемым моментом затяжки, который через некоторое время проверяется.

Each individual manufacturing stage is precisely documented and countersigned by the respective employee.

This makes the entire production chain fully traceable – exemplary transparency and an excellent basis for gaining your trust.

Все этапы изготовления Audi A8 L Security точно документированы и подписаны ответственными сотрудниками.

Это позволяет полностью проследить производственную цепочку и обеспечивает полную прозрачность, что в будущем станет основанием для вашего доверия.

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.  
Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.

Something that deserves our special attention: every last detail.

Даже мельчайшая деталь заслуживает особого внимания.

The special protection components are installed in the Audi A8 L Security in a dedicated, high-security production facility. This is the only way to coordinate components and manufacturing steps precisely for comprehensive security from a single source. In a complex process requiring more than 400 additional manufacturing hours compared to the production model, manual manufacturing techniques are closely dovetailed with the latest series production processes. This makes optimum use of synergies to ensure the highest quality standards. After all, every vehicle is one of a kind. As unique as its owner, in fact.

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

Компоненты защиты Audi A8 L Security устанавливаются на собственном, полностью закрытом для посторонних сборочном производстве. С целью дополнительного контроля и обеспечения высочайшего качества многие операции производятся вручную высококвалифицированными специалистами. Только так можно обеспечить точность и последовательность установки всех компонентов защиты, а также добиться комплексной безопасности людей и транспортного средства. Этот трудоемкий процесс требует более 400 дополнительных часов ручной работы. В нем используется самое современное высокотехнологичное оборудование для серийного производства и тщательная ручная сборка. Для достижения высших стандартов качества используется синергия этих двух составляющих производственного процесса. Каждый автомобиль уникален и неповторим, как и его владелец.

Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.

**Quality is not a matter  
of exclusivity.  
But of necessity.**

In an emergency, quality can turn out to be a decisive safety factor for the occupants. Which is why the Audi development engineers are continually exploring the use of new materials and manufacturing methods. It is precisely this strategy that, through the comprehensive use of aluminium and high-strength aramid fibres, has brought about a significant reduction in weight – and a simultaneous improvement in explosion safety. The result is the lightest special protection vehicle in its class – and what’s more, this has been achieved with the tried-and-tested quattro all-wheel drive fitted as standard. Through ongoing optimisation of production and a raft of test measures, which are implemented during the manufacturing process itself, the ambitious claim of “Progress in Security” is fulfilled in its entirety – and can be experienced in quality of the highest level.

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

**Качество – вовсе не привилегия.  
А самая настоящая  
необходимость.**

*В критической ситуации качество изготовления может стать решающим моментом в обеспечении безопасности водителя и пассажиров. Поэтому конструкторы Audi постоянно испытывают новые материалы и способы их изготовления. Например, широкое применение алюминия и высокопрочного арамидного волокна позволило существенно снизить вес автомобиля и одновременно улучшить защиту от подрыва. Так появился самый легкий в своем классе бронированный автомобиль, серийно оснащаемый надежной системой постоянного полного привода quattro. Последовательная оптимизация производства и многочисленные тесты и контрольные замеры, проводимые в процессе изготовления и сборки, позволяют достичь цели «Прогресс в безопасности» и добиться наивысшего качества.*

*Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.*

## Powerful protection. Right from the start.

For the Audi development team, security begins with the performance specifications. This ensures that specific special protection requirements are integrated right from the start. The necessary measures are developed from the ground up and specially designed for these vehicles, rather than being installed as retrofit solutions. This works, precision tailored, integrated protection concept offers a host of benefits:

Take the chassis, for example, where the axles, dampers, control arms and brake system have been selectively modified or even completely redeveloped for this model to suit the tougher requirements. And redesigning the electronic control systems, compared with the production model, also means that the higher vehicle weight is barely noticeable. As a result, the Audi A8 L Security is able to offer superb driving performance, dynamics and comfort.

The protective materials overlap at all transitions in the frame. This takes security in particularly vulnerable areas, such as gaps in the doors and body and locks, to a significantly higher level.

But safety doesn't just mean guaranteeing a high degree of protection against terrorist attacks, it also means providing protection in an accident. Which is why the A8 L Security is subjected to numerous crash tests and all its components to crash simulations. In addition, the airbag control system has been fully adapted to the new conditions, for example the higher weight compared with the production model.

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

## Высокий уровень защиты. С самого начала.

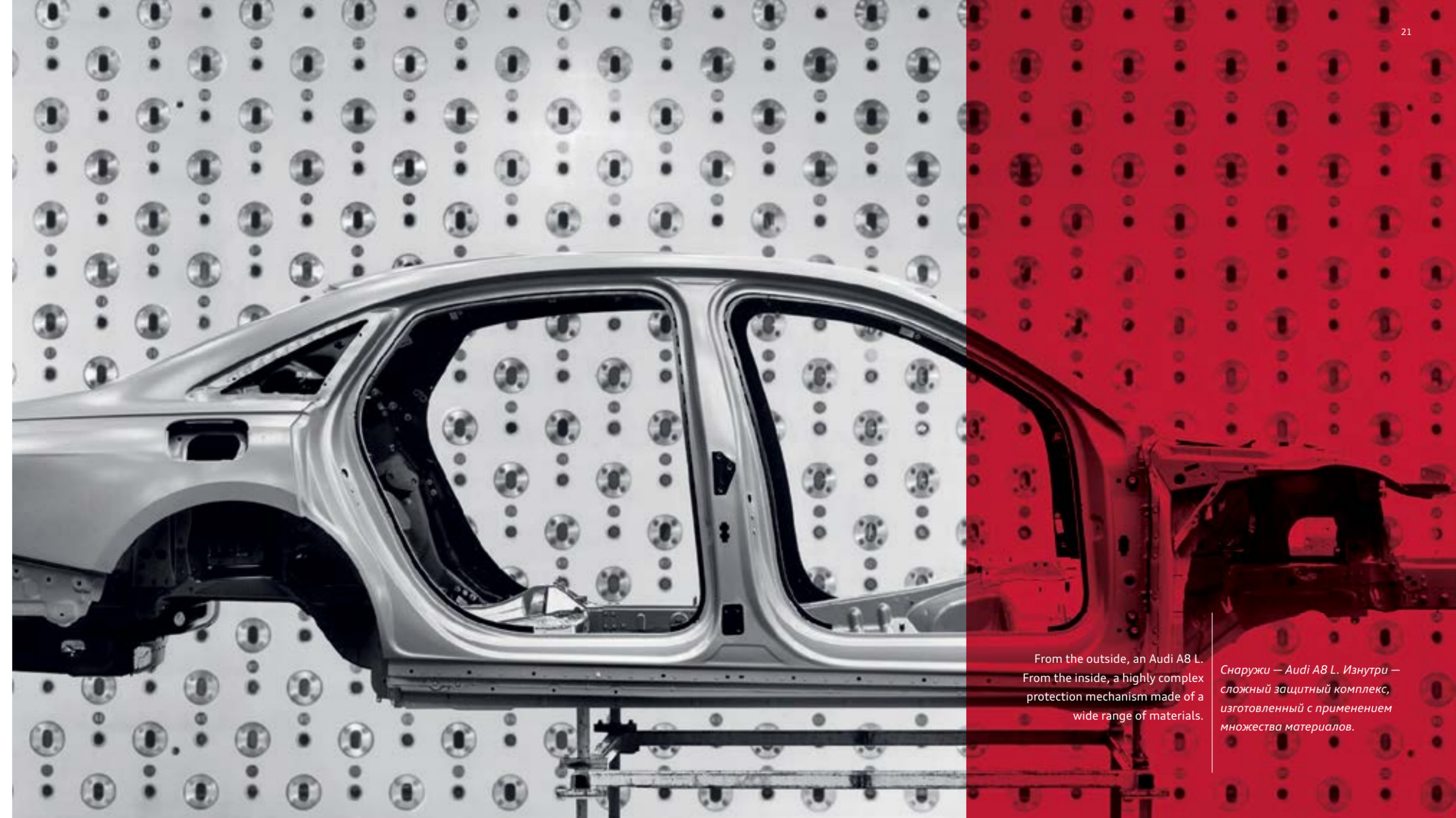
*Для конструкторов Audi безопасность начинается с технического задания. Именно в нем сформулированы специфические требования к защите. Средства и способы их реализации для каждой новой модели разрабатываются с чистого листа и рассчитываются специально для бронированных автомобилей. Принципиально важно, что Audi изготавливает бронированные автомобили, а не бронирует уже готовые серийные модели. Эта концепция обеспечивает защиту абсолютно иного уровня и дает вам множество преимуществ.*

*Так, чтобы соответствовать повышенным требованиям и иным нагрузкам, многие узлы и механизмы были целенаправленно изменены, а во многих случаях — сконструированы заново для этой модели. Это относится к амортизаторам, рычагам, обеим осям, тормозной системе, а также некоторым другим деталям. Благодаря оптимизации электроники и систем управления водитель практически не ощущает, что вес автомобиля увеличился по сравнению с серийной моделью. Так конструкторам Audi A8 L Security удалось добиться управляемости, динамики и комфорта высшего уровня.*

*Во всех местах стыков бронематериалы накладываются с перекрытием. Это значительно повышает безопасность областей, требующих особого внимания, например дверных проемов и замков.*

*Безопасность означает не только обеспечение высокого уровня защиты от терактов, но и защиту при аварии. Поэтому Audi A8 L Security прошел испытание многочисленными краш-тестами, а все детали его конструкции были подвергнуты аварийному моделированию. В частности, управление подушками безопасности было полностью адаптировано к новым условиям и изменившемуся относительно серийной модели весу бронированного автомобиля.*

*Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.*



From the outside, an Audi A8 L. From the inside, a highly complex protection mechanism made of a wide range of materials.

*Снаружи — Audi A8 L. Изнутри — сложный защитный комплекс, изготовленный с применением множества материалов.*



1



2

**PAX runflat system** 1 **Система аварийного хода PAX**

This enables the car to continue driving at speeds up to 80 km/h and for a distance of 80 km even with a defective tyre. During a journey, the tyre pressure monitoring system continually monitors the tyre pressures via sensors in the wheels and issues a warning as soon as there is a slight change. This allows the driver to respond in good time.

*При повреждении шин система позволяет продолжать движение со скоростью до 80 км/ч на расстояние до 80 км. Во время поездки система контроля давления в шинах с помощью встроенных в колеса датчиков постоянно проверяет давление и даже при небольших отклонениях от заданных параметров предупреждает водителя, чтобы он мог своевременно среагировать.*

**Armoured door windows** 2 **Бронированные дверные стекла**

Effective defence against projectiles and glass splinters thanks to special multi-layer glass featuring a polycarbonate layer on the inside. Electromechanical window controls allow the side windows to be lowered a long way, ensuring comfort is not compromised. An electric power-latching feature ensures that the all doors can be closed securely and elegantly. And the doorstop function holds the door open in any required position.

*Эффективная защита от пуль и осколков стекла достигается за счет использования специального многослойного стекла со слоем поликарбоната на внутренней стороне. Электромеханические стеклоподъемники позволяют водителю и пассажирам низко опускать стекла, что является исключением для бронированных моделей и свидетельствует о высочайшем уровне комфорта и инженерных решений. Электрический доводчик обеспечивает надежное и комфортное закрытие всех дверей. Фиксаторы надежно удерживают двери в любом желаемом положении.*

**Armoured sill**

Effective sill reinforcements in the bodyshell for enhanced protection, particularly in the event of an explosion.

**Бронированные пороги**

*Эффективное усиление порогов кузова способствует повышению защиты, особенно от взрывов.*

**Armoured underbody**

The special material properties and integrated design increase protection from explosives. The use of a special aluminium alloy brings weight savings. The armour is anti-magnetic throughout to prevent the use of limpet mines.

**Бронированное днище**

*Особые свойства материалов и установка брони по всей площади обеспечивают высокую эффективность защиты от взрывчатых веществ. Снижение веса достигается за счет использования специального алюминиевого сплава. Кроме того, для защиты от магнитных мин используется антимагнитное покрытие днища.*

### Electric window controls with emergency function

Even if the vehicle's electrical system fails, a separate backup power supply ensures that the windows can be closed.

### Intercom system via the PTT/INT button

Powerful microphones and loudspeakers allow communication with the outside world, even with the windows closed.

### Tank flap release

In contrast to the production vehicle, the tank flap is always locked and can be opened only by operating a dedicated pull switch in the lower door pocket.

### Special operating panel in the centre console

The panel – concealed under a protective cover to prevent accidental contact – houses the controls for activating special protection functions such as the emergency fresh air supply system, emergency exit system and fire extinguishers for the vehicle exterior.

The flashing signalling system, siren, radio and intercom functions are also grouped together in a central location. The front cup holder has been retained and can be used as normal.

### Special Function Assistant

The “SFA” (Special Function Assistant) can be used to call up status information, operate functions and select options for the security functions. The selective door release function can also be accessed from here. The driver in a waiting vehicle is able to select whether just individual doors on the left- or right-hand side should be unlocked. This prevents unauthorised access.

### Emergency alarm system

Can be triggered manually in a hazardous situation using the “ALARM” button fitted as standard. The vehicle is unlocked immediately, a siren is sounded, the hazard warning lights are activated and the headlights flash their main beam.

### 1 Электрические стеклоподъемники с функцией аварийного управления

Даже в отсутствие питания в бортовой сети окно можно закрыть за счет резервного аккумулятора.

### Переговорное устройство с переключателем PTT/INT

Микрофоны и мощные громкоговорители обеспечивают коммуникацию с внешним миром даже при закрытых окнах.

### Запираемая крышка топливного бака

В отличие от серийной модели крышка топливного бака всегда заблокирована и открывается только отдельной клавишей, расположенной в нижнем кармане двери.

### 2 Специальный блок управления на центральной консоли

Данный блок позволяет активировать специальные функции безопасности: аварийную подачу воздуха, систему отстрела дверей и систему пожаротушения. Для защиты от случайного нажатия блок находится под крышкой. Кнопки управления проблесковым маячком, сиреной, радиосвязью и переговорным устройством также сгруппированы на центральной консоли. При этом передний подстаканник сохранен и выполняет свою обычную функцию.

### 3 Ассистент управления защитными функциями

При помощи EMA (ассистента управления защитными функциями) можно получать информацию о статусе защитных устройств, а также управлять защитными функциями и настраивать их. Ассистенту также доступна функция выборочной разблокировки дверей: ожидая пассажиров, водитель может выборочно разблокировать отдельные двери с левой или правой сторон, тем самым предотвратив нежелательный доступ в автомобиль.

### Система сигнализации об опасности

Срабатывает в опасной ситуации при нажатии на серийно устанавливаемую кнопку ALARM: дверные замки немедленно блокируются, включается сирена и аварийная световая сигнализация, фары мигают дальним светом.



**There is always a way out.  
This one is particularly convenient.**

Emergency exit system provides an intuitive means of escape through all four doors. If the doors can no longer be opened normally in an emergency, the connections between the doors and the body can be separated using a pyrotechnic system. The system is easy to use, thereby ensuring that all occupants are able to leave the Audi A8 L Security quickly and conveniently in the event of an emergency.

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

**Выход есть всегда.  
Здесь он особенно комфортен.**

Система аварийного выхода предоставляет возможность покинуть автомобиль через любую из четырех дверей. Если двери не удается открыть обычным способом, дверь с помощью пиропатронов отстреливается от кузова. Простота управления позволяет водителю и пассажирам быстро и гарантированно покинуть Audi A8 L Security в опасной ситуации.

Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.



Control indicator 1 *Контрольная индикация*

Operating button 2 *Кнопка управления*

Selective deployment 3 *Выборочное срабатывание*  
by operation of the *путем использования*  
interior door handles *внутренних ручек дверей*

Door hinges with 4 *Дверные петли*  
separating screws *с пироболтами*



1



3



2



4

**PAX spare wheel**  
Integrated into the luggage compartment floor on request. This reduces the load capacity slightly. The lightweight aluminium construction ensures an optimum weight and easy handling.

**Armoured communication box**  
Integrated into the luggage compartment, it protects the important parts of the vehicle electronics, the communication equipment and additional optional equipment.

**Fire-extinguishing system**  
Nozzles in the engine compartment, fuel tank, on the underbody and in the wheel housings spray a highly effective extinguishing agent in the event of an unusual build-up of heat. Extinguishing system is triggered by means of temperature sensors or manually from a button in the centre console.  
Photo: without cover

**Emergency fresh air system**  
An air quality sensor continually checks the air outside and automatically closes the fresh air flaps if it detects an increased concentration of pollutants or irritant gas. After being triggered manually, the system supplies the occupants with fresh breathable air for a limited period of time.  
The resulting excess pressure inside the vehicle prevents the penetration of toxic gases.

**Fuel tank**  
The fuel tank is sheathed with a special material that self-seals in the event of a shooting. The standard equipment package also includes special armour for the tank and battery.

**1 Запасное колесо с системой PAX**  
По желанию может находиться в отделении в полу багажного отделения с минимальными потерями его полезного объема. Облегченная конструкция из алюминия снижает вес и улучшает управляемость.

**2 Бронированный коммуникационный блок**  
Размещен в багажном отделении, в безопасном месте. Отвечает за управление важными компонентами электроники автомобиля, коммуникационными устройствами и другим опциональным оборудованием.

**3 Система пожаротушения**  
Форсунки в моторном отсеке, топливном баке, под днищем и в колесных арках распыляют высокоэффективное средство тушения огня при обнаружении резкого выделения тепла. Система пожаротушения активируется по показаниям температурных датчиков или вручную, нажатием кнопки на центральной консоли.  
На иллюстрации: без крышки.

**4 Система аварийной подачи воздуха**  
Датчик контроля воздуха постоянно проверяет качество наружного воздуха и самостоятельно закрывает воздушные клапаны при обнаружении повышенной концентрации вредных веществ или слезоточивого газа. При ручном срабатывании эта система на некоторое время обеспечивает пассажиров воздухом для дыхания из баллона. Возникающее при этом избыточное давление в салоне автомобиля не позволяет ядовитым газам попасть внутрь.

**Топливный бак**  
Бак покрыт специальным материалом, самогерметизирующимся при простреле. Кроме того, бак и аккумуляторная батарея дополнительно бронированы.



1

### LED flashing lights in the exterior mirrors

At the press of a button, the LED flashing lights in the exterior mirrors will start to flash. Available in combination with the rotating beacon.

### 1 Светодиодные проблесковые огни в корпусах наружных зеркал

При нажатии на кнопку начинают мигать светодиодные проблесковые огни в наружных зеркалах. Доступны в комбинации с проблесковым маячком.



2

### LED flashing lights in the radiator protective grille

Two discreetly integrated powerful front flashing lights, available in combination with the rotating beacon. Can be installed and operated only with official approval.

### 2 Светодиодные проблесковые огни в решетке радиатора

Два незаметно установленных мощных передних проблесковых огня. Доступны в комбинации с проблесковым маячком. Установка и использование допускаются только с разрешения соответствующего ведомства.



3

### LED flashing light as rotating beacon

High-power version, with holding magnet and safety connector, can be placed on a magnetic surface on the roof. Can be installed and operated only with official approval.

### 3 Светодиодный проблесковый маячок

Мощное устройство с фиксирующим магнитом и безопасным штекером можно разместить на металлической поверхности крыши. Установка и использование допускаются только с разрешения соответствующего ведомства.



4

### LED flashing lights at rear

At the push of a button, two flashing lights on the upper edge of the rear window start to flash. Available in combination with the rotating beacon.

### 4 Светодиодные проблесковые огни сзади

При нажатии на кнопку начинают мигать два проблесковых огня в верхней части заднего стекла. Доступны в комбинации с проблесковым маячком.

### LED display for driving in convoys

The display in the upper area of the rear window ensures optimum synchronisation of the lead and accompanying vehicle in a convoy.

A green LED light indicates acceleration to the driver of the vehicle following.

### Сигнальное устройство для езды в кортеже

Индикация в верхней части заднего стекла обеспечивает идеальную синхронизацию ведущего автомобиля и автомобиля сопровождения при передвижении в составе кортежа. Зеленый светодиод сигнализирует об ускорении водителю автомобиля сопровождения.

An emergency is  
no time for a test run.

Реальная опасная ситуация  
не должна стать первой проверкой.

Weapons technologies are advancing all the time. For the Audi experts, this makes continual development of new materials just as essential as their systematic testing. First, all materials used are tested on a high-security firing range and certified by the Mellrichstadt state Proof House. Then a complete vehicle is put in the firing line and shot at from all angles with a wide variety of weapons.

The outcome: in all areas, the Audi A8 L Security meets resistance class VR9 (in accordance with the 2009 BRV standard, version 2). This has been certified by the Mellrichstadt state Proof House. The transparent areas even meet the requirements of inspection stage 10.

But that's still not enough for an Audi special protection vehicle: national security authorities carry out further tests, including the vehicle's resistance to rapid fire, snipers and hand grenades.

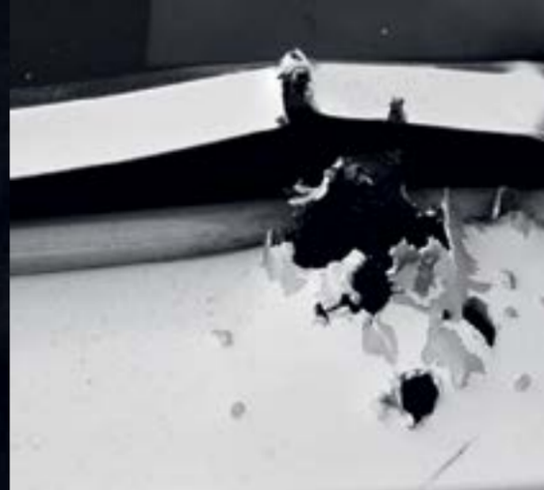
The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

Оружейные технологии постоянно совершенствуются. Именно поэтому эксперты Audi неустанно разрабатывают и тестируют новые материалы для защиты от нападения. Все используемые материалы по отдельности проходят испытания на специальном закрытом от посторонних стрельбище и сертифицируются государственной Службой по контролю за огнестрельным оружием города Мельрихштадт (Mellrichstadt). После этого обстрелу из разных видов оружия и с разных углов подвергается автомобиль целиком.

В результате подтверждается, что все области и детали Audi A8 L Security соответствуют классу защиты VR9 (согласно директиве BRV 2009, вторая редакция). Этот результат сертифицирован государственной Службой по контролю за огнестрельным оружием города Мельрихштадт. Остекление соответствует требованиям защиты по классу 10.

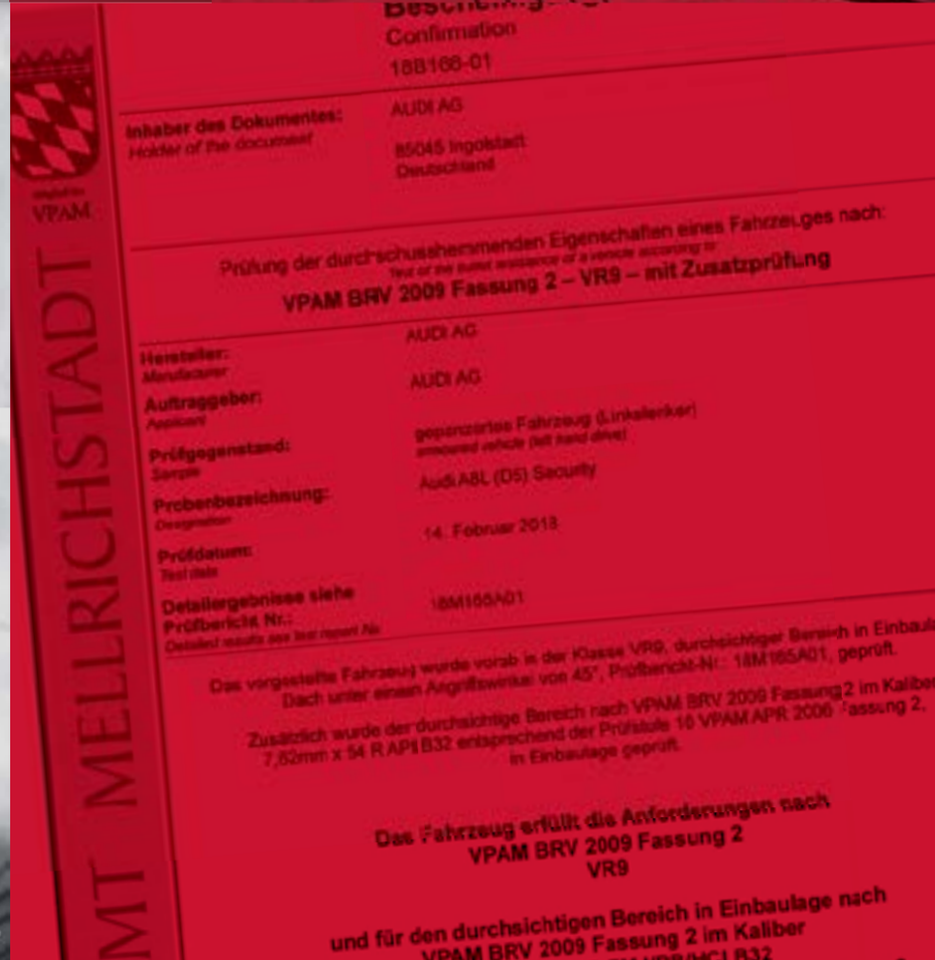
Однако и этого недостаточно для бронированного автомобиля Audi: далее национальные службы безопасности разных стран также проводят собственные дополнительные испытания. Например, проверяют защиту автомобиля от обстрела из автоматического оружия, снайперских винтовок и подрыва ручных гранат.

Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.



Testers from the Proof House specify the firing points, with shots being fired at the whole vehicle. Particular attention is paid to the more challenging areas such as the transition spots between different components.

Инспекторы Службы по контролю за огнестрельным оружием определяют точки обстрела. Обстрелу подвергается весь автомобиль. Особое внимание уделяется сложным местам, например стыкам и переходам между различными элементами конструкции.



Because terrorists are constantly changing the way they attack, explosion experts are compelled to carry out extensive testing – with successful results. As part of the certification process, the roof and underbody were tested for their resistance to HG 85 hand grenades and found to be safe (in accordance with version 2 of ERV 2010). National security authorities carried out further blast tests that went far beyond the defined certification criteria of the BRV/ERV standards. The armoured passenger cell of the Audi A8 L was able to withstand these effects too.

Dummies are used in the blast tests to assess the effects on the human body. Up to four dummies are placed in the vehicle. Their acceleration in all directions of movement is measured at around 50 measuring points. An air pressure measuring device determines the potential risk for passengers' hearing and lungs. All measurements reveal that the armour offers a high degree of protection for the occupants in these blast tests.

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

*Все новые и новые разновидности террористических актов и взрывов требуют от специалистов по антитеррору проведения сложных испытаний. Результат должен быть только один — успешное противодействие. В рамках сертификации среди прочего была испытана и признана надежной защита крыши и днища от взрыва ручной гранаты HG 85 (согласно ERV 2010, вторая редакция). Национальные службы безопасности некоторых стран проводили дополнительные тесты с подрывом, далеко выходящие за рамки требований сертификации и стандартов BRV/ERV. Бронированный салон Audi A8 L Security выдержал и эти испытания.*

*При испытаниях используются манекены, которые позволяют измерить воздействие взрыва на тело человека. В салоне размещают до четырех манекенов. Примерно в 50 точках производятся измерения ускорения во всех направлениях. Прибор для измерения давления определяет потенциальную опасность для слуха и легких пассажиров. Все полученные в ходе испытания значения подтверждают высокую эффективность защиты находящихся в салоне.*

*Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.*



## The drive system: the best form of defence.

The most effective way to defuse a dangerous situation is to withdraw from it as quickly as possible. This means unrestricted mobility can be a crucial safety factor. Which is why the Audi A8 L Security is equipped with a very powerful engine and an effortlessly superior drive system.

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

## Мощный двигатель — лучшая защита.

Наиболее эффективный способ спастись — быстро покинуть опасную зону. Неограниченная мобильность может стать решающим фактором безопасности. Поэтому Audi A8 L Security оснащен особенно мощным двигателем и постоянным полным приводом.

Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.



## 4.0 litre V8 TFSI engine

With an impressive output of 420 kW and a powerful 800 Nm of torque, this engine delivers captivating performance (technical data of EU5 variant; the illustration shows the EU variant complying with the EU6 emissions standard).

## Двигатель V8 TFSI объемом 4,0 литра

Впечатляющая мощность, равная 571 л. с. (420 кВт), и колоссальный крутящий момент в 800 Н·м обеспечивают великолепную динамику и выдающиеся характеристики (технические данные приведены для экологического класса EU5; на иллюстрации показан вариант для ЕС, соответствующий классу EU6).

quattro  
ESC  
suspension

quattro  
ESC  
Шасси

In normal driving, the quattro permanent all-wheel drive, which is configured for agility, distributes the drive power to all four wheels and prevents wheel spin in most situations. This means that the Audi A8 L Security can utilise its dynamic potential to the full, even in critical driving situations such as evasive manoeuvres or on slippery surfaces. And even when cornering or driving in mountainous areas, quattro gives drivers a better feel for the road – and increases safety. The exceptional road holding is assisted by Electronic Stabilisation Control (ESC): when there is a tendency to oversteer or understeer, controlled braking intervention keeps the dynamics in the non-critical range. And thanks to electromechanical progressive steering, the vehicle can be steered dynamically and smoothly. The steering can be turned even when the vehicle is stationary – despite the high gross vehicle weight.

Important areas of the suspension and braking system have been redeveloped for the A8 L Security or selectively adapted to the higher vehicle weight.

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

*В обычных условиях при движении по дороге постоянный полный привод quattro распределяет крутящий момент на все четыре колеса и предотвращает их пробуксовку. За счет этого Audi A8 L Security может полностью реализовать свой динамический потенциал в критических ситуациях, например при уходе от столкновения или при движении на скользкой дороге. При прохождении поворотов или в поездке по горным дорогам привод quattro обеспечивает точность управления и повышает безопасность. Электронная система контроля курсовой устойчивости (ESC) позаботится о надежной управляемости: при угрозе сноса или заноса автомобиля деликатно вмешивается тормозная система и за счет точечных тормозных импульсов автомобиль остается под контролем. Электро-механическое рулевое управление с изменяемым передаточным отношением позволяет автомобилю двигаться динамично и комфортно. Легкость и точность рулевого управления можно оценить даже в парковочном режиме, несмотря на большой вес автомобиля.*

*Многие элементы шасси и тормозной системы для Audi A8 L Security были разработаны заново или адаптированы к большему весу автомобиля.*

*Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.*



Equipment  
Paint finishes

Комплектация и оснащение  
Лакокрасочное покрытие

## Powerful look.

Select the paint colour that best suits your personality. Secure in the knowledge that the quality will be superb, because your vehicle is painted not just once, but four times. So not only do you look good in your Audi, your car is also protected from environmental influences using state-of-the-art technology. Ensuring that the car maintains its powerful look throughout its entire lifetime.

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

## Респектабельный внешний вид.

Выберите цвет, который подходит вам больше всего. При этом вы можете быть полностью уверены в качестве лакокрасочного покрытия: ваш автомобиль не просто покрашен, он покрашен четырежды. Чтобы вы долгие годы могли наслаждаться его великолепным внешним видом, ваш Audi защищен от непогоды по последнему слову техники.

Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.

- |                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Vesuvius grey, metallic    | 1 Серый, металл (Vesuvius Grey)     |
| Terra grey, metallic       | 2 Серый, металл (Terra Grey)        |
| Moonlight blue, metallic   | 3 Синий, металл (Moonlight Blue)    |
| Navarra blue, metallic     | 4 Синий, металл (Navarra Blue)      |
| Seville red, metallic      | 5 Красный, металл (Seville Red)     |
| Impala beige, pearl effect | 6 Бежевый, перламутр (Impala Beige) |
| Glacier white, metallic    | 7 Белый, металл (Glacier White)     |

Many additional paint finishes are available on request.

По запросу доступны многие другие цвета.



## More quality.

The leather upholstery and trim in your Audi creates a very special place for you. Exclusive comfort can be felt on the front and rear seats, thanks to high-quality materials and first-class workmanship. No matter which seat upholstery you choose: you're sitting in the right place.

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

<sup>1</sup>From Audi Sport GmbH. Check availability with an official Audi Security dealer.

Comfort customised contour seat in perforated Valcona leather, merino grey with contrasting stitching and piping in espresso brown

Comfort customised contour seat in sport look, in perforated Valcona leather, sard brown with rhombus pattern and contrasting stitching in steel grey

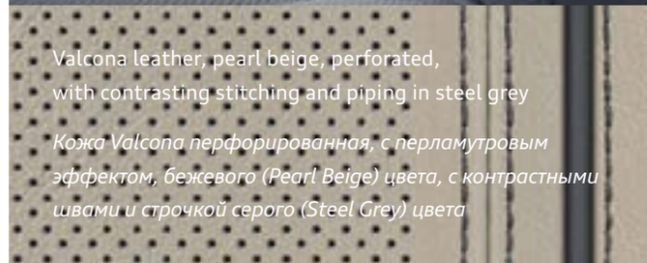
## Высокое качество.

*Кожаная отделка салона вашего Audi — особая история. Неважно, сидите вы спереди или сзади, — на любом месте в салоне вы ощутите исключительный комфорт благодаря высокому качеству материалов и первоклассному исполнению. Неважно, какой именно материал для обивки вы выбрали, — вам всегда будет здесь удобно.*

*Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.  
<sup>1</sup>Предложение Audi Sport GmbH. Информацию о доступности к заказу уточняйте у официального дилера автомобилей Audi Security.*

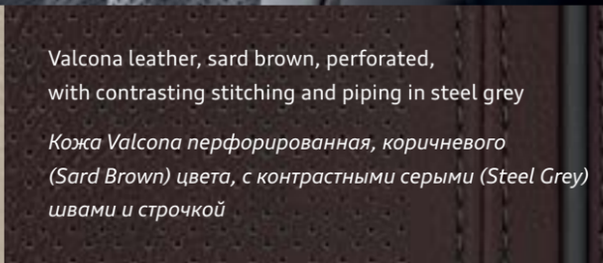
**1** *Комфортное сиденье с индивидуальной настройкой контура, с обивкой перфорированной кожей Valcona серого цвета (Valcona Merino Grey) с контрастными швами и коричневой строчкой (Espresso Brown)*

**2** *Спортивное комфортное сиденье с индивидуальной настройкой контура, с обивкой перфорированной кожей Valcona коричневого цвета (Valcona Sard Brown) с ромбовидной прострочкой и контрастными серыми швами (Steel Grey)*



Valcona leather, pearl beige, perforated, with contrasting stitching and piping in steel grey

*Кожа Valcona перфорированная, с перламутровым эффектом, бежевого (Pearl Beige) цвета, с контрастными швами и строчкой серого (Steel Grey) цвета*

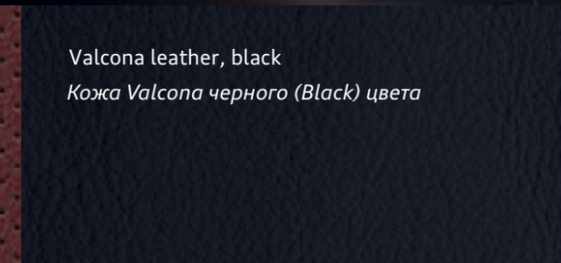


Valcona leather, sard brown, perforated, with contrasting stitching and piping in steel grey

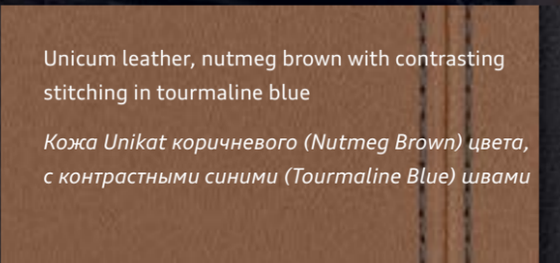
*Кожа Valcona перфорированная, коричневого (Sard Brown) цвета, с контрастными серыми (Steel Grey) швами и строчкой*



Valcona leather, merlot red, perforated  
*Кожа Valcona перфорированная, красного (Merlot Red) цвета*



Valcona leather, black  
*Кожа Valcona черного (Black) цвета*



Unicum leather, nutmeg brown with contrasting stitching in tourmaline blue

*Кожа Unikat коричневого (Nutmeg Brown) цвета, с контрастными синими (Tourmaline Blue) швами*



Audi exclusive leather upholstery and trim<sup>1</sup>  
*Кожа Audi exclusive<sup>1</sup>*



1



2

More exclusive. **Отборные материалы.**

Exclusive ambience is a question of style. Your style. And you can refine that style right down to the smallest detail with high-quality Audi inlays. Create tangible accents and experience the fascination of selected materials, for example fine-quality woods combined with matt brushed aluminium, dark. Individually selected by you to suit your own personal taste.

*Эксклюзивный интерьер — вопрос стиля. Вашего стиля. Он найдет свое отражение в изысканном и высококачественном декоре Audi. Расставьте зримые акценты и почувствуйте качество отборных материалов: изысканные сорта дерева в сочетании с темным матовым алюминием — выбирайте на свой вкус.*

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

*Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.*

<sup>1</sup>From Audi Sport GmbH. Check availability with an official Audi Security dealer.

*<sup>1</sup>Предложение Audi Sport GmbH. Информацию о доступности к заказу уточняйте у официального дилера автомобилей Audi Security.*

Upper inlays in beech interval natural, grey-brown, lower inlays in matt brushed aluminium, dark

*1, 2 Верхние декоративные вставки из древесины бука, линейка натуральных материалов серо-коричневого цвета; нижние декоративные вставки — темный матовый алюминий*

Upper inlays  
Fine grain ash natural, grey-brown

Верхние декоративные вставки:  
ясень, серо-коричневый

Upper inlays in  
poplar brown silver

Верхние декоративные вставки:  
тополь, серебристо-коричневый

Upper inlays in  
eucalyptus natural, grey-brown

Верхние декоративные вставки:  
эвкалипт, серо-коричневый

Upper inlays in  
lime artefact natural, grey-brown

Верхние декоративные вставки:  
липа, серо-коричневая

Upper inlays in piano finish, black  
Верхние декоративные вставки: черный рояльный лак

Audi exclusive wood upper inlays<sup>1</sup>  
Верхние декоративные вставки из дерева  
Audi exclusive <sup>1</sup>

**Exclusivity  
knows no compromise.  
But it does know infinite variety.**

It is clear from the name itself that the Audi exclusive range aspires to exclusivity. Audi exclusive makes individual wishes come true. Ensuring that the special driving experience becomes something quite personal.

Selected inlays, coloured leather and customised paint finishes further enhance the vehicle's character: the individualisation and combination possibilities for both the interior and exterior are virtually limitless.

Audi exclusive is an option from Audi Sport GmbH.  
Check availability with an official Audi Security dealer.  
The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

**Эксклюзивность  
без компромиссов.  
И с безграничным разнообразием.**

*Уже из названия Audi exclusive становится понятна исключительность. Благодаря Audi exclusive индивидуальные пожелания воплощаются в жизнь. Таким образом, впечатления от поездки станут чем-то личным и особенным.*

*Отборные материалы декоративных вставок, цветов и сортов кожи, а также индивидуальный выбор лакокрасочного покрытия позволят еще ярче выразить характер автомобиля: возможности индивидуализации и выбора различных комбинаций внешнего вида и отделки салона практически безграничны.*

*Audi exclusive является предложением компании Audi Sport GmbH. Информацию о доступности к заказу уточняйте у официального дилера автомобилей Audi Security. Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.*



## Safety as an overall concept.

All-round support from the Audi security experts: Audi Security Training and Audi Security Service. In a journey in the Audi A8 L Security, it's you who decides on the direction and destination. But it's your driver, using their driving skills and experience, who decides how you tackle a critical situation. During special training sessions, the participants learn how to handle the A8 L Security in an anticipatory and commanding manner in various situations and on different terrain.

The perfect combination of high protection and high profile status. To be on the move with the goals you've achieved behind you – and new ones ahead. With each new journey.

The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50.

## Безопасность как единая концепция.

*Всесторонняя поддержка со стороны экспертов по безопасности Audi включает курс обучения Audi Security Training и программу обслуживания Audi Security Service. В поездке на Audi A8 L Security направление и цель определяете вы. Но решения по выходу из критической ситуации принимает ваш водитель, основываясь на своем опыте и знаниях. Участники специального курса учатся уверенно и прогнозируемо управлять Audi A8 L Security в различных обстоятельствах и дорожных условиях.*

*Приятное передвижение под надежной защитой и с представительским статусом. Двигаться вперед и оставлять за собой уже достигнутые цели, чтобы стремиться к новым. С каждой новой поездкой.*

*Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50.*



Model	<b>Audi A8 L Security TFSI quattro (420 kW)</b>
Engine type	V8 TFSI petrol engine with direct fuel injection and turbocharging, Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)
Displacement in cc (valves per cylinder)	3,996 (4)
Max. output <sup>1</sup> in kW at rpm	420/6,000
Max. torque in Nm at rpm	800/2,500–4,500
Power transmission/wheels	
Drive type	quattro permanent all-wheel drive
Transmission type	8-speed tiptronic
Wheels	Forged aluminium wheels in 20-spoke structure design
Tyres	255/720 R 490 117 H (PAX) <sup>2</sup>
Weights/capacities	
Unladen weight <sup>3</sup> in kg DIN/EU	3,875
Gross vehicle weight in kg	4,450
Fuel tank capacity, approx. in l	82
Performance/consumption <sup>4</sup>	
Top speed in km/h	210
Acceleration 0–100 km/h in s	6.3
Fuel grade	Sulphur-free SuperPlus RON 98 <sup>5</sup>
Fuel consumption <sup>6</sup> in l/100 km urban	18.5
extra-urban	10.0
combined	13.1
CO <sub>2</sub> emissions <sup>6</sup> in g/km combined	305
Emission standard	EUS

Модель	<b>Audi A8 L Security TFSI quattro (571 л. с.; 420 кВт)</b>
Двигатель	Бензиновый двигатель V8 TFSI с непосредственным впрыском топлива, турбонаддувом и гибридным приводом mild hybrid (MHEV)
Рабочий объем, см <sup>3</sup> (количество клапанов на)	3996 (4)
Макс. мощность <sup>1</sup> , л. с. (кВт) при об/мин <sup>−1</sup>	571 (420) при 6000
Макс. крутящий момент, Н·м при об/мин <sup>−1</sup>	800/2500–4500
Трансмиссия/колеса	
Тип привода	Постоянный полный привод quattro
Коробка передач	8-ступенчатая tiptronic
Диски	Алюминиевые кованные диски, дизайн «20 спиц»
Шины	255/720 R 490 117 H (PAX) <sup>2</sup>
Масса/объем	
Снаряженная масса <sup>3</sup> , кг, по DIN/EU	3875
Полная масса, кг	4450
Объем топливного бака (прибл.), л	82
Динамика/расход топлива <sup>4</sup>	
Максимальная скорость, км/ч	210
Разгон до 100 км/ч, с	6,3
Тип топлива	AII-98 (Super Plus) <sup>5</sup> без содержания серы
Расход топлива <sup>6</sup> , л/100 км городской	18,5
загородный	10,0
в смешанном цикле	13,1
Выбросы CO <sub>2</sub> <sup>6</sup> , г/км в смешанном цикле	305
Экологический класс	EUS

#### Explanatory notes

<sup>1</sup> The figure given was calculated using the specified measuring procedure (current version of UN-R 85).

<sup>2</sup> You will find specifications on the technical characteristics of tyres in the table on page 52.

<sup>3</sup> Unladen vehicle weight includes driver (75 kg) and fuel tank 90% full, calculated in accordance with the current version of Reg. (EU) 1230/2012. Optional equipment may increase the vehicle’s unladen weight and drag coefficient, whereupon the possible payload limit and the top speed will be reduced accordingly.

<sup>4</sup> Fuel consumption and CO<sub>2</sub> emission figures given in ranges depend on the tyre/wheel set used.

<sup>5</sup> We recommend using sulphur-free SuperPlus unleaded RON 98 fuel complying with DIN EN 228. If this is not available, use sulphur-free regular unleaded RON 91 fuel complying with DIN EN 228; power output will be slightly reduced. Unleaded RON 95 fuel with a maximum ethanol content of 10% (E10) can generally be used. Fuel consumption details refer to operation with RON 98 fuel complying with 692/2008/EC.

<sup>6</sup> The specified fuel consumption and emission data have been determined according to the measurement procedures prescribed by law. Since 1 September 2017, certain new vehicles are already being type-approved according to the Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure (WLTP), a more realistic test procedure for measuring fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions. Starting on 1 September 2018, the New European Driving Cycle (NEDC) will be replaced by the WLTP in stages. Owing to the more realistic test conditions, the fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions measured according to the WLTP will, in many cases, be higher than those measured according to the NEDC. For further information on the differences between the WLTP and NEDC, please visit our website. We are currently still required by law to state the NEDC figures. In the case of new vehicles which have been type-approved according to the WLTP, the NEDC figures are derived from the WLTP data. It is possible to specify the WLTP figures voluntarily in addition until such time as this is required by law. In cases where the NEDC figures are specified as value ranges, these do not refer to a particular individual vehicle and do not constitute part of the sales offering. They are intended exclusively as a means of comparison between different vehicle types. Additional equipment and accessories (e.g. add-on parts, different tyre formats, etc.) may change the relevant vehicle parameters, such as weight, rolling resistance and aerodynamics, and, in conjunction with weather and traffic conditions and individual driving style, may affect fuel consumption, electrical power consumption, CO<sub>2</sub> emissions and the performance figures for the vehicle.

#### Important note

**Special information about the wheels:** Wheels with gloss turned or gloss milled finish as well as polished or partly polished aluminium wheels must not be used in wintry road conditions. For manufacturing reasons, the rim surface does not have sufficient corrosion protection for such use and can be damaged permanently by road salt or similar.

#### Примечания

<sup>1</sup> Указанное значение получено в результате проведения предписанной процедуры измерения (UN-R-85 в действующей редакции).

<sup>2</sup> Технические характеристики шин приведены в таблице на странице 52.

<sup>3</sup> Снаряженная масса с водителем (75 кг) и топливным баком, заполненным на 90 %, измерена в соответствии с Регламентом (EC) 1230/2012 в действующей редакции. Установка дополнительного оборудования может увеличить снаряженную массу автомобиля и аэродинамическое сопротивление воздуха, что может снизить грузоподъемность и максимальную скорость.

<sup>4</sup> Значения расхода топлива и выбросов CO<sub>2</sub> могут варьироваться в зависимости от используемых шин/колес.

<sup>5</sup> Рекомендуется использование неэтилированного бензина AII–98 (*Super Plus*) без содержания серы согласно DIN EN 228. При отсутствии данного топлива — неэтилированный бензин AI–91 (*Normal*) без содержания серы согласно DIN EN 228. При использовании этого топлива возможно небольшое снижение мощности. Допускается использование неэтилированного бензина AII–95 с максимальным содержанием этанола 10 % (E10). Характеристики расхода топлива приведены для эксплуатации на бензине AII–98 согласно 692/2008/EG.

<sup>6</sup> Указанные значения расхода топлива и выбросов CO<sub>2</sub> были рассчитаны по предписанной технологии. С 1 сентября 2017 года при проверке новых автомобилей начал применяться новый стандарт испытаний WLTP. Всемирная согласованная процедура испытаний топливных и экологических показателей легковых автомобилей (*Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP*) представляет собой новую процедуру более точного определения величин расхода топлива и выбросов CO<sub>2</sub> легковыми автомобилями и легким коммерческим транспортом. С 1 сентября 2018 года начался поэтапный переход от предыдущего цикла NEDC (*New European Driving Cycle*) к новому — WLTP. Условия испытаний по стандарту WLTP максимально приближены к реальности и в большинстве случаев демонстрируют более высокие показатели расхода топлива и вредных выбросов по сравнению со стандартом NEDC. Дополнительную информацию о различиях стандартов NEDC и WLTP можно найти на нашем интернет-портале. На данный момент обязательными к соблюдению являются показатели стандарта NEDC. Если впервые регистрируемый автомобиль был сертифицирован уже по стандарту WLTP, то показатели переводятся в систему параметров NEDC. Указание результатов стандарта WLTP является добровольным до его официального вступления в силу. Если показатели стандарта NEDC приведены в диапазоне значений, то они не относятся к конкретному автомобилю и не могут быть частью предложения. Они служат для сравнения различных типов автомобилей. Опции и аксессуары (навесные элементы, шины и т. д.) могут изменять такие существенные параметры автомобиля, как масса, сопротивление качению и аэродинамические свойства, и наряду с погодными и дорожными условиями, а также индивидуальным стилем вождения оказывать влияние на показатели расхода топлива, энергии, выбросов CO<sub>2</sub> и прочие ездовые характеристики.

#### Важное примечание

**Особенность колесных дисков:** фрезерованные, с частичной шлифовкой, полированные и частично полированные диски не рекомендуется использовать при низких температурах и в зимних дорожных условиях. Поверхность диска, согласно характеристикам производителя, не обладает достаточной антикоррозийной устойчивостью и под воздействием противогололедных или иных химических реагентов может быть повреждена без возможности восстановления.

**Notes**

The following pages feature a selection of standard and optional equipment for the Audi A8 L Security. The figures for fuel consumption and CO<sub>2</sub> emissions can be found on page 50. Details of more equipment and options can be found in the Audi A8/A8 L product catalogue.

Audi exclusive is an option from Audi Sport GmbH. Paint finishes to your own preferences, fine-quality leather, selected woods and trims. We look forward to your requests. Check availability with an official Audi Security dealer.

Individual solutions: Please contact us if you require individual items of equipment or special security or communications systems.

Equipment of the illustrated Audi A8 L Security, 8-cylinder:

Paint finish: Vesuvius grey, metallic

Wheels: forged aluminium wheels in 20-spoke structure design

Seats/seat upholstery: comfort customised contour seats, front with seat ventilation, in perforated Valcona leather in merino grey with contrasting stitching and piping in espresso brown

Inlays: upper inlays in beech interval natural, grey-brown, lower inlays in matt brushed aluminium, dark

**Classifications of tyre parameters**

The table shows the range of fuel efficiency, wet grip and exterior noise emission classes for the different tyre sizes of the Audi A8 L Security.

	Tyre size	Fuel efficiency class	Wet grip class	Exterior noise emission class
Summer tyres	255/720 R 490 117 H (PAX)	C	A	75 

It is not possible to order a specific tyre.

Ask your sales advisor for Audi Security Vehicles about the range of tyres available in your country.

**Примечания**

На следующих страницах приведено описание стандартного и дополнительного оборудования Audi A8 L Security. Данные о расходе топлива и выбросах CO<sub>2</sub> приведены на странице 50. Более подробное описание опций и дополнительного оборудования содержится в каталоге Audi A8/A8 L.

Audi exclusive является дополнительным предложением компании Audi Sport GmbH и располагает эксклюзивными цветами лакокрасочного покрытия, элегантной кожаной обивкой и декоративными вставками отборных пород дерева. Мы охотно учтем все ваши пожелания и ответим на вопросы. Информацию о доступности к заказу уточняйте у официального дилера автомобилей Audi Security.

Индивидуальные решения: пожалуйста, обращайтесь к нам, если вам требуется индивидуальное оснащение, специальные устройства безопасности или коммуникационные комплексы.

Оснащение изображенного Audi A8 L Security с восьмицилиндровым двигателем:

Лакокрасочное покрытие: серый металлик (Vesuvgrau Metallic).

Колесные диски: алюминиевые кованые, дизайн «20 спиц».

Сиденья/обивка: комфортные сиденья с индивидуальной настройкой контура, с функцией вентиляции (передние сиденья); обивка перфорированной кожей Valcona серого (Merino Grey) цвета с контрастными швами и строчкой коричневого (Espresso Brown) цвета.

Декоративные вставки: верхние — древесина бука, вставка натурального серо-коричневого цвета; нижние — темный матовый алюминий.

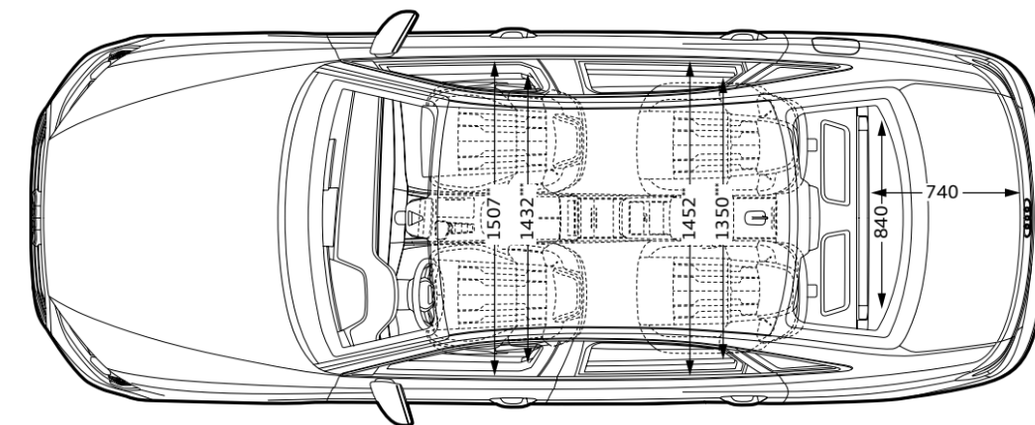
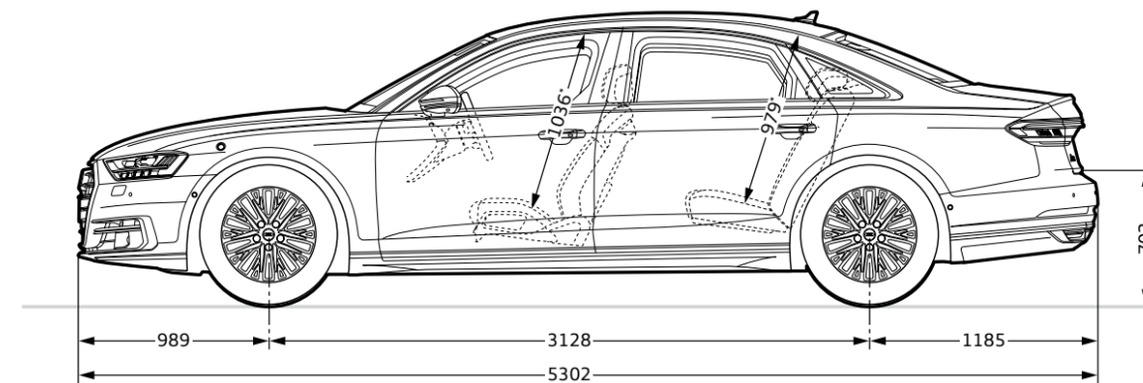
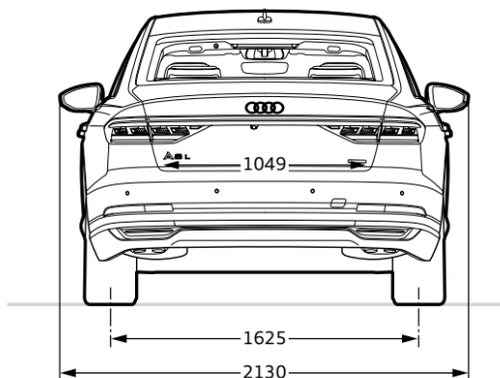
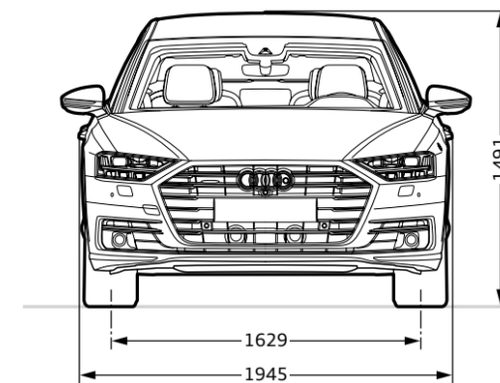
**Характеристики шин**

В таблице приведены класс топливной эффективности, класс сцепления с мокрой дорогой и класс внешнего шума для различных размеров шин Audi A8 L Security.

	Размер шин	Класс топливной эффективности	Класс сцепления	Класс эффективности внешнего шума шин
Летние шины	255/720 R 490 117 H (PAX)	C	A	75 

Заказ одной шины невозможен.

Относительно предложения шин в конкретной стране проконсультируйтесь с продавцом автомобилей Audi Security.

**Audi A8 L Security**

**Dimensions in millimetres.**

Dimensions are for unladen vehicle weight, ground clearance at maximum load. Luggage capacity<sup>1</sup> 316 l. Turning circle approx. 12.9 m.

\*Maximum headroom. \*\*Elbow room width. \*\*\*Shoulder room width.

<sup>1</sup> Technical specifications refer to a basic vehicle without country-specific features and the selected optional equipment.

**Данные в миллиметрах**

Приведены данные замеров при снаряженной массе автомобиля. Значение дорожного просвета — при полной загрузке. Объем багажного отделения<sup>1</sup> — 316 л. Диаметр разворота — прибл. 12,9 м.

\*Макс. высота салона. \*\*Макс. ширина салона на уровне локтей. \*\*\*Макс. ширина салона на уровне плеч.

<sup>1</sup> Приведены технические характеристики автомобиля в базовой комплектации без настроек для конкретной страны и дополнительного оборудования.

Special protection	
<i>Специальная защита</i>	
<b>Specialy protected passenger cell</b> complying with bulletproof class VR9, transparent areas complying with resistance class 10 (certified to BRV 2009, version 2); the important elements of the vehicle electronics and the optional communication electronics as well as the second battery and other additional equipment are housed in the protected area, armoured glazing with polycarbonate coating, additional protection in the underbody and roof area against type HG 85 hand grenades (certified to test standard ERV 2010, version 2); tested for explosive charges detonating at the sides	<input type="checkbox"/>
<b>Специальная защита пассажирского салона</b> <i>Класс защиты — VR9; остекление по классу защиты 10 (сертифицирован согласно BRV 2009, вторая редакция); размещение жизненно важных элементов электроники автомобиля и опциональных средств коммуникации, а также второго аккумулятора и других дополнительных устройств в защищенном месте; бронированное остекление со слоем поликарбоната; дополнительная защита днища и крыши от подрыва ручных гранат типа HG 85 (согласно стандарту ERV 2010, вторая редакция); проверенные боковые пиротехнические заряды</i>	<input type="checkbox"/>
<b>Body</b> in hybrid construction, reinforced, with integrated armour	<input type="checkbox"/>
<b>Кузов</b> <i>Гибридная конструкция, усиленная, с интегрированным бронированием</i>	<input type="checkbox"/>
<b>Reinforced armoured floor</b> weight-saving, anti-magnetic design, designed with minimum gaps	<input type="checkbox"/>
<b>Усиленное бронирование днища</b> <i>Облегченная и антимагнитная конструкция, плоское исполнение</i>	<input type="checkbox"/>
<b>Intercom system</b> for safe communication between people outside the vehicle and passengers inside	<input type="checkbox"/>
<b>Переговорное устройство (Intercom)</b> <i>Для переговоров между теми, кто в салоне и вне автомобиля</i>	<input type="checkbox"/>
<b>Fire-extinguishing system</b> triggered by various sensors (engine compartment/underbody in area of tank) or manually	<input type="checkbox"/>
<b>Система пожаротушения</b> <i>Срабатывание по сигналу нескольких датчиков (в моторном отсеке/под днищем в области топливного бака) или активация вручную</i>	<input type="checkbox"/>
<b>Selective door release</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Выборочная разблокировка дверей</b>	<input type="checkbox"/>

<b>Emergency alarm system</b> to attract attention in an emergency by means of intermittent flashing of the main beam headlamps, flashing of all indicators and sounding of the sirens in a special tone. Can be triggered manually	<input type="checkbox"/>
<b>Система сигнализации об опасности</b> <i>Чтобы привлечь внимание в чрезвычайной ситуации система мигает дальним светом, поворотниками и включает специальный звук сирены; активируется вручную</i>	<input type="checkbox"/>
<b>Emergency exit system</b> with pyrotechnic separation of door hinges to allow occupants to exit through the door; for all doors; easy, quick and reliable operation from the passenger compartment, intuitive escape route	<input type="checkbox"/>
<b>Система аварийного выхода</b> <i>Выход через двери в чрезвычайной ситуации посредством пиротехнического отстрела дверных петель для всех дверей; простая быстрая и надежная активация из пассажирского салона, интуитивно понятный аварийный выход</i>	<input type="checkbox"/>
<b>Signalling system for driving in convoys</b> using LED technology	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Сигнальное устройство для езды в кортеже</b> <i>Светодиодное</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Pennant holder</b> left and/or right	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Флагшток</b> <i>Слева и/или справа</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Fuel tank with self-sealing special coating</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Самогерметизирующийся топливный бак</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Extended armour for underbody, starter battery, DC/DC converter and engine control unit, in conjunction with leak-inhibiting fuel tank</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Дополнительное бронирование днища, аккумулятора, преобразователя напряжения и блока управления двигателем в комбинации с топливным баком с защитой от утечки топлива</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Accident data recorder</b>	<input type="checkbox"/>
<b>«Черный ящик» — блок записи данных о ДТП</b>	<input type="checkbox"/>

<b>Window controls</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Стеклоподъемники</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Fresh air supply system</b> with 2 tanks of breathable air	<input type="checkbox"/>
<b>Система подачи воздуха</b> <i>С двумя баллонами для сжатого воздуха</i>	<input type="checkbox"/>
<b>LED flashing light as rotating beacon</b> with tone sequence, attaches magnetically	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Светодиодный проблесковый маячок</b> <i>Со звуковым сигналом и магнитным держателем</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>LED flashing lights in the radiator protective grille</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Светодиодные проблесковые огни в решетке радиатора</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>LED flashing lights in the exterior mirrors</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Светодиодные проблесковые огни в корпусах наружных зеркал</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>LED flashing lights at rear</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Светодиодные проблесковые огни сзади</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
Wheels/tyres	
<b>Колесные диски/шины</b>	
<b>Forged aluminium wheels with PAX tyres in 20-spoke structure design, contrasting grey, partly polished<sup>1</sup></b> Size 9 J x 19 with 255/720 R 490 117 H (PAX) <sup>2</sup> tyres	<input type="checkbox"/>
<b>Алюминиевые кованые колесные диски с шинами с системой PAX, дизайн «20 спиц» контрастного серого цвета, частично полированные <sup>1</sup></b> <i>Размер 9 J x 19 с шинами 255/720 R 490 117 H (PAX) <sup>2</sup></i>	<input type="checkbox"/>
<b>Anti-theft wheel bolts and loose wheel detection</b> Wheel bolts can be loosened only with the supplied adapter. Loose wheel detection recognises when the wheel bolts become loose and provides a warning in the Audi virtual cockpit along with a display of the affected wheel.	<input type="checkbox"/>
<b>Колесные болты с защитой от кражи и функцией контроля надежности крепления</b> <i>Колесные болты выворачиваются только при помощи прилагаемого переходника; функция контроля надежности крепления распознает ослабление крепления колеса и выдает предупреждение на виртуальной приборной панели Audi virtual cockpit</i>	<input type="checkbox"/>

<b>Tyre pressure monitoring system</b> monitors the set tyre pressures during the journey by direct measurement; visual and audible warning when there is loss of pressure in one or more tyres; display in Audi virtual cockpit and MMI. Air pressure and temperature of the individual tyres are displayed in the MMI system.	<input type="checkbox"/>
<b>Система контроля давления в шинах</b> <i>При движении автомобиля сенсоры постоянно контролируют давление воздуха в шинах, в том числе в поставляемых с завода зимних колесах; визуальные и звуковые сигналы предупреждения при потере давления в одном или нескольких колесах, индикация на виртуальной приборной панели Audi virtual cockpit и MMI; во время движения на дисплее MMI отображаются давление и температура воздуха в каждой шине</i>	<input type="checkbox"/>
<b>Spare wheel as summer wheel</b> full size, stored in a separate compartment under the luggage compartment floor to save space	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Запасное колесо, летнее</b> <i>Полноразмерное, размещенное под полом багажного отделения в специальном отделении для экономии места</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
Exterior lights/interior lighting	
<b>Наружное/внутреннее освещение</b>	
<b>HD Matrix LED headlights with dynamic indicators</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Светодиодные фары HD Matrix LED с динамическими указателями поворота</b>	<input type="checkbox"/>
<b>HD Matrix LED headlights with Audi laser light</b> with dynamic light sequencing and dynamic indicators	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Светодиодные фары HD Matrix LED с дальним светом с лазерной технологией</b> <i>С эффектными динамическими световыми сценариями и динамическими указателями поворота</i>	<input checked="" type="checkbox"/>

Standard equipment  Optional equipment  Standard/optional equipment varies from country to country

More information on optional equipment and the possibilities for customisation can be obtained from your sales advisor for Audi Security Vehicles.

Стандартная комплектация  Дополнительное оборудование  Стандартное/дополнительное оборудование в зависимости от страны

Более подробную информацию о дополнительном оборудовании и возможностях индивидуализации вы можете получить у официального дилера автомобилей Audi Security.

<sup>1</sup>Wheels with gloss turned or gloss milled finish as well as polished or partly polished aluminium wheels must not be used in wintry road conditions. For manufacturing reasons, the rim surface does not have sufficient corrosion protection for such use and can be damaged permanently by road salt or similar. <sup>2</sup>You will find specifications on the technical characteristics of tyres on page 52.

<sup>1</sup>Фрезерованные, с частичной шлифовкой, полированные и частично полированные диски не рекомендуется использовать при низких температурах и в зимних дорожных условиях. Поверхность диска, согласно характеристикам производителя, не обладает достаточной антикоррозийной устойчивостью и под воздействием противогололедных или иных химических реагентов может быть повреждена без возможности восстановления.

<sup>2</sup>Технические характеристики шин приведены на странице 52.

<b>OLED rear lights</b>	<input type="checkbox"/>
<i><b>Задние светодиодные фонари OLED</b></i>	
<b>Headlight cleaning system</b>	<input type="checkbox"/>
<i><b>Омыватель фар</b></i>	
<b>Contour and ambient lighting package, multicoloured</b>	<input type="checkbox"/>
extensive, multi-coloured LED lighting/sequencing for the vehicle interior	
<i><b>Пакет контурного/фоновое освещения салона, многоцветная регулировка</b></i>	
<i>Светодиодное освещение салона с возможностью выбора из множества цветов</i>	
<b>Matrix LED reading lights</b>	<input type="checkbox"/>
Bright Matrix LED reading light in centre of rear compartment. The cone of light is created from 7 overlapping light sections. The Rear Seat Remote is used to adjust the direction, position, focus and size of the light distribution. The light strip around the roof module is in a matching colour.	
<i><b>Матричные светодиодные лампы для чтения</b></i>	
<i>Яркие матричные светодиодные лампы для чтения находятся в центральной задней части салона; пучок света состоит из семи пересекающихся световых областей; при помощи блока дистанционного управления на заднем сиденье можно настроить направление, положение, фокус и распределение света; цвет светодиодной полосы в потолочном модуле крыши также можно изменять</i>	
<b>Glazing and mirrors</b>	
<i><b>Остекление и зеркала</b></i>	
<b>Sunblinds</b>	<input type="checkbox"/>
electrically operated for the rear window and the rear door windows	
<i><b>Солнцезащитные шторки</b></i>	
<i>Электрические шторки для заднего стекла и стекол задних дверей</i>	
<b>Opaque blinds for the rear door windows and sunblind for the rear window</b>	<input type="checkbox"/>
electrically operated for the rear window and the rear door windows	
<i><b>Светонепроницаемые шторки для стекол задних дверей и солнцезащитная шторка для заднего стекла</b></i>	
<i>Электрические шторки для заднего стекла и стекол задних дверей</i>	
<b>Privacy glazing (dark-tinted windows)</b>	<input type="checkbox"/>
from B-pillar	
<i><b>Тонированные стекла задних дверей</b></i>	
<i>Заднее стекло, стекла задних дверей и задние боковые стекла затемнены</i>	

<b>Heated windscreen and side windows</b>	<input type="checkbox"/>
thermostatically controlled heating for powerful, fast-acting protection from icing and misting; heats the windscreen and the area around the exterior mirror on the front side windows	
<i><b>Ветровое стекло с подогревом</b></i>	
<i>Управляемый таймером отключения подогрев способствует быстрому и эффективному удалению льда с ветрового стекла и областей передних боковых стекол вблизи наружных зеркал заднего вида</i>	
<b>Adaptive windscreen wipers with integrated washer jets</b>	<input type="checkbox"/>
adaptive windscreen wiper system for optimum visibility, even during wiping: cleaning fluid is sprayed directly in front of the wiper blades, depending on the direction of wiping, and wiped away almost instantly. Heated	
<i><b>Адаптивные очистители стекла с встроенными форсунками омывателей</b></i>	
<i>Адаптивная система очищения стекла, обеспечивающая хороший обзор, в том числе в процессе очищения: в зависимости от направления движения очистителей непосредственно перед ними распыляется и сразу удаляется омывающая жидкость; система оснащена подогревом</i>	
<b>Exterior mirrors, electrically adjustable, heated and folding, automatically dimming on both sides, with memory function</b>	<input type="checkbox"/>
<i><b>Наружные зеркала заднего вида с электроприводом, обогревом, функциями складывания и автоматического затемнения с обеих сторон и функцией памяти</b></i>	
<b>Exterior mirrors, electrically adjustable, heated and folding, automatically dimming on both sides, with memory function and LED flashing lights in the exterior mirrors</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i><b>Наружные зеркала заднего вида с электроприводом, обогревом, функциями складывания и автоматического затемнения с обеих сторон, функцией памяти и встроенными в корпуса светодиодными проблесковыми огнями</b></i>	
<b>Closing systems</b>	
<i><b>Системы запирания</b></i>	
<b>Convenience key</b>	<input type="checkbox"/>
<i><b>Комфортный ключ</b></i>	
<b>Power-assisted closing</b>	<input type="checkbox"/>
for all doors	
<i><b>Сервопривод замков</b></i>	
<i>Для всех дверей</i>	
<b>Additional vehicle key with radio remote control</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
choice of quantity	
<i><b>Дополнительный радиоключ с дистанционным управлением</b></i>	
<i>Можно выбрать необходимое количество</i>	

<b>Luggage compartment lid, electrically opening and closing</b>	<input type="checkbox"/>
power-latching feature makes it easier to close the lid manually when required	
<i><b>Электропривод крышки багажного отделения</b></i>	
<i>Доводчик облегчает ручное закрывание</i>	
<b>Seats/leather upholstery and trim</b>	
<i><b>Сиденья/кожаная обивка сидений</b></i>	
<b>Comfort customised contour seat package</b>	<input type="checkbox"/>
in Valcona leather, perforated	
<i><b>Пакет комфортных сидений с индивидуальной настройкой контура</b></i>	
<i>С отделкой перфорированной кожей Valcona</i>	
<b>Comfort customised contour seat package in sport look</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
in Valcona leather, perforated	
<i><b>Пакет спортивных комфортных сидений с индивидуальной настройкой контура</b></i>	
<i>С отделкой перфорированной кожей Valcona</i>	
<b>Rear seat package, individual seats</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
with full-length leather-covered centre console	
<i><b>Электрорегулируемые отдельные задние сиденья (1 + 1)</b></i>	
<i>С удлиненной центральной консолью с кожаной отделкой</i>	
<b>Rear seat package, relaxation seat</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
with full-length leather-covered centre console	
<i><b>Электрорегулируемые отдельные комфортные задние сиденья (1 + 1)</b></i>	
<i>С комфортным задним сиденьем класса люкс в сочетании с удлиненной центральной консолью с кожаной отделкой</i>	
<b>Heat comfort package, front and rear</b>	<input type="checkbox"/>
heated centre armrest and door armrests in front and rear	
<i><b>Пакет подогрева спереди и сзади</b></i>	
<i>Центральный подлокотник и подлокотники в передних и задних дверях с подогревом</i>	
<b>Full-leather package</b>	<input type="checkbox"/>
<i><b>Пакет полной кожаной отделки</b></i>	

<b>Headlining and parcel shelf</b>	<input type="checkbox"/>
in Alcantara	
<i><b>Обивка потолка и задней полки</b></i>	
<i>Материал Alcantara</i>	
<b>Audi exclusive headlining in Alcantara<sup>1</sup></b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i><b>Обивка потолка материалом Alcantara Audi exclusive <sup>1</sup></b></i>	
<b>Audi exclusive parcel shelf in Alcantara<sup>1</sup></b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i><b>Обивка задней полки материалом Alcantara Audi exclusive <sup>1</sup></b></i>	
<b>Front seats, electrically adjustable with memory function</b>	<input type="checkbox"/>
<i><b>Передние сиденья с электрической регулировкой и функцией памяти</b></i>	
<b>Seat ventilation and massage function, front and rear</b>	<input type="checkbox"/>
seat ventilation of the seat and backrest centre panel of driver and front passenger seat and ventilation of the seat and backrest centre panel of outer rear seats; draws in air to create a pleasant seat climate even at high outside temperatures. Massage function front and rear, 3 levels of intensity and 7 massage programs: wave, circle, stretch, rest, shoulder, activation, revitalisation	
<i><b>Вентиляция сидений с функцией массажа спереди и сзади</b></i>	
<i>Вентиляция передних и задних сидений и центральных подлокотников спереди и сзади; обеспечивает приятный микроклимат, в том числе при высокой наружной температуре; функция массажа спереди и сзади с тремя уровнями интенсивности и семью программами: волновой массаж, круговой массаж, растяжка, расслабляющий массаж, массаж плеч, активный массаж, оздоравливающий массаж</i>	
<b>Double foldaway table in rear</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
one table each on the left and right for the rear seats; can be folded out of the compartment under the armrest in the rear centre console. Leather-covered surface in same colour as upper part of dashboard	
<i><b>Два складных столика для пассажиров задних сидений</b></i>	
<i>По одному столику для левого и правого задних сидений; столики извлекаются из ниши в центральной консоли; поверхность столиков отделана кожей в цвет поверхности консоли</i>	
<b>Comfort head restraints, rear</b>	<input type="checkbox"/>
with manually adjustable side sections	
<i><b>Комфортные задние подголовники</b></i>	
<i>С настраиваемыми вручную боковыми опорами</i>	

Standard equipment  Optional equipment  Standard/optional equipment varies from country to country

More information on optional equipment and the possibilities for customisation can be obtained from your sales advisor for Audi Security Vehicles.

Стандартная комплектация  Дополнительное оборудование  Стандартное/дополнительное оборудование в зависимости от страны

Более подробную информацию о дополнительном оборудовании и возможностях индивидуализации вы можете получить у официального дилера автомобилей Audi Security.

<sup>[1]</sup> From Audi Sport GmbH. Check availability with an official Audi Security dealer.

<sup>[1]</sup> Предложение Audi Sport GmbH. Информацию о доступности к заказу уточняйте у официального дилера автомобилей Audi Security.

Design packages <i>Дизайн-пакет</i>	
<b>Audi design selection merino grey</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Дизайн-пакет Audi серого (Merino Grey) цвета</i>	
<b>Audi design selection pastel silver</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Дизайн-пакет Audi серебристого (Pastel Silver) цвета</i>	
Upper inlays <i>Верхние декоративные вставки</i>	
<b>Upper inlays</b>	
wood for dashboard, door trims and centre console; including surrounds in aluminium look	<input type="checkbox"/>
<i><b>Верхние декоративные вставки</b></i>	
<i>Декоративные вставки из дерева для панели приборов, дверных панелей и центральной консоли, включая окантовки aluminium</i>	
<b>Fine grain ash natural, grey-brown</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i><b>Ясень, серо-коричневый</b></i>	
<b>Piano finish, black</b>	<input type="checkbox"/>
<i><b>Черный рояльный лак</b></i>	
<b>Lime artefact natural, grey-brown</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i><b>Липа, серо-коричневая</b></i>	
<b>Poplar, brown silver</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i><b>Тополь, серебристо-коричневый</b></i>	
<b>Walnut natural</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i><b>Орех, темно-коричневый</b></i>	
<b>Eucalyptus natural, grey brown</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i><b>Эвкалипт, серо-коричневый</b></i>	
<b>Audi exclusive wood upper inlays<sup>1</sup></b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i><b>Верхние декоративные вставки из дерева, программа Audi exclusive <sup>1</sup></b></i>	

Lower inlays <i>Нижние декоративные вставки</i>	
<b>Lower inlays</b>	
for dashboard in matt brushed aluminium, dark	<input type="checkbox"/>
<i><b>Нижние декоративные вставки</b></i>	
<i>Приборная панель с отделкой «темный матовый aluminium»</i>	
Steering wheels <i>Рули</i>	
<b>Twin-spoke leather steering wheel with multifunction, shift paddles and steering wheel heating</b>	
in addition to the twin-spoke leather steering wheel with multifunction and shift paddles, the steering wheel rim is heated	<input type="checkbox"/>
<i><b>С отделкой кожей, дизайн «две спицы», с функцией переключения передач и подогревом</b></i>	
<i>В дополнение к многофункциональному рулю с переключателями передач обод руля оснащен подогревом</i>	

Climate control <i>Климатическая установка</i>	
<b>4-zone deluxe automatic air conditioning</b>	
separate temperature control for driver and front passenger side; air conditioning of the rear compartment via air vents in the rear centre console; defroster vents for windscreen and side windows; combined pollutant and fine particle filter; separate temperature and air distribution adjustment for rear left and right; air outlets in the B-pillar; touchscreen operation for rear air-conditioning controls; efficient climate zone control thanks to occupant detection; automatic air recirculation mode by means of air quality sensor and sunlight-responsive control; allergen filter for removing dust and odours; residual heat utilisation; personalisation functions	<input type="checkbox"/>
<i><b>Четырехзонный климат-контроль</b></i>	
<i>Раздельная регулировка температуры для водителя и переднего пассажира; обогрев или охлаждение заднего ряда сидений через воздушные дефлекторы на центральной консоли; дефлекторы обдува ветрового и боковых стекол; комбинированный фильтр тонкой очистки; раздельная регулировка температуры и интенсивности обдува для левого и правого заднего пассажира; воздушные дефлекторы на центральной стойке; блок управления климатом с сенсорным экраном; эффективная регулировка климатических зон за счет распознавания занятого пассажиром сиденья; автоматический режим рециркуляции воздуха по сигналу датчика качества воздуха и регулировка в зависимости от положения солнца; антиаллергенный фильтр, задерживающий пыль и запахи; функция использования остаточного тепла; возможности персонализации</i>	
<b>Auxiliary heating and ventilation</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
The auxiliary heating warms up the interior and removes ice from the windows without starting the engine. The auxiliary ventilation system supplies fresh air and cools the interior. Both functions can be activated using the timer and separate radio-operated remote control. Intelligent control function with timer and departure time programming calculates the required heating duration. Choice of 2 heating modes: “defrost” (defrosting mode only for the windows), “warm” (warming up mode that also preheats the interior)	
<i><b>Автономный отопитель/стояночный вентилятор</b></i>	
<i>Данная функция позволяет прогреть салон без использования двигателя; функция вентиляции на парковке подает свежий воздух и снижает температуру воздуха в салоне; обе функции можно активировать при помощи таймера и отдельного пульта дистанционного управления; умное управление при помощи таймера и программирования времени начала поездки рассчитывает нужную длительность работы отопителя; доступны два режима работы отопителя: «Оттаивание» (режим оттаивания стекол) и «Тепло» (режим предварительного обогрева салона)</i>	

<b>Air quality package</b>	
includes ioniser, fragrancing function and visualisation of air quality in the MMI display. Ionisation can reduce harmful particles and germs in the air and can therefore improve the air quality in the vehicle interior. The scent provides a feeling of freshness, with a choice of 2 high-quality fragrances and 4 different intensities. The air quality in the vehicle interior is displayed on the MMI display or on the Rear Seat Remote. The interior aroma is not changed permanently; no fragrance molecules are deposited on the fabric surfaces in the vehicle or on clothing.	
<i><b>Пакет очистки воздуха Air Quality</b></i>	<input type="checkbox"/>
<i>Включает в себя ионизатор, ароматизатор, управление с помощью MMI; ионизация позволяет снизить содержание вредных частиц и микробов и улучшить качество воздуха в салоне автомобиля; ароматизация обеспечивает ощущение свежести, при этом можно выбрать один из двух высококачественных ароматов и один из четырех уровней интенсивности; качество воздуха в салоне отображается на дисплее системы MMI или на блоке дистанционного управления на заднем сиденье; запах в салоне изменяется только на некоторое время; молекулы запаха не оседают на тканевых поверхностях автомобиля или на одежде</i>	
Navigation/radio, entertainment <i>Навигация/радио, мультимедиа</i>	
<b>MMI navigation plus with MMI touch response</b>	
includes lifetime map update, 3D map display, personal route assistance, TMC, MMI free-text search and detailed route information; use of navigation data for anticipatory driving, entry of up to 10 stopovers	
<i><b>Навигационная система MMI Navigation plus с сенсорным экраном MMI touch response</b></i>	<input type="checkbox"/>
<i>Включает в себя обновление карт в режиме реального времени, отображение карт в режиме 3D, персонального маршрутного ассистента, систему TMC (оповещение о дорожной ситуации), текстовый поиск в системе MMI и подробную информацию о маршруте; использование данных навигации для предупреждающих оповещений, ввод до десяти промежуточных точек</i>	
<b>Bang &amp; Olufsen 3D Premium Sound System</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
specialy tailored sound system for the Audi A8 L Security with additional tweeter for the rear	
<i><b>Аудиосистема Bang &amp; Olufsen Premium с объемным звучанием</b></i>	
<i>Аудиосистема была специально разработана и настроена для Audi A8 L Security с дополнительными высокими тонами для задней части салона</i>	
<b>Digital TV reception<sup>1</sup></b>	<input type="checkbox"/>
<i><b>Прием цифрового ТВ <sup>1</sup></b></i>	

Standard equipment  Optional equipment  Standard/optional equipment varies from country to country

More information on optional equipment and the possibilities for customisation can be obtained from your sales advisor for Audi Security Vehicles.

Стандартная комплектация  Дополнительное оборудование  Стандартное/дополнительное оборудование в зависимости от страны

Более подробную информацию о дополнительном оборудовании и возможностях индивидуализации вы можете получить у официального дилера автомобилей Audi Security.

<sup>[1]</sup> From Audi Sport GmbH. Check availability with an official Audi Security dealer.

<sup>[1]</sup> Предложение Audi Sport GmbH. Информацию о доступности к заказу уточняйте у официального дилера автомобилей Audi Security.

<b>Rear Seat Remote</b>	<input type="checkbox"/>
<i>Пульт дистанционного управления для пассажиров заднего сиденья</i>	
<b>Rear Seat Entertainment</b>	<input type="checkbox"/>
<i>Информационно-развлекательная система для пассажиров заднего сиденья</i>	
<b>DVD player</b>	<input type="checkbox"/>
installed in the glove compartment; plays MP3, WMA and AAC formats	
<b>DVD-проигрыватель</b>	<input type="checkbox"/>
<i>Установлен в перчаточный ящик; поддерживает форматы MP3, WMA и AAC</i>	
<b>DVD changer</b>	<input type="checkbox"/>
in the interior between the rear seats, for 6 DVDs or CDs, supports audio CDs and video DVDs; shock-proof; can be loaded and changed individually; not compatible with MP3 and WMA formats; DVDs and CDs can be changed individually	
<b>DVD-чейнджер</b>	<input type="checkbox"/>
<i>Установлен в салоне между задними сиденьями, на шесть DVD или CD, поддерживает форматы Audio-CD и Video-DVD; с защитой от вибрации; с возможностью загрузки/смены одного диска; не поддерживает форматы MP3 и WMA; можно менять по одному DVD и CD-диску</i>	
<b>DVD changer at front and DVD player at rear</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>DVD-чейнджер спереди и DVD-дисковод сзади</i>	
<b>Audi music interface</b>	<input type="checkbox"/>
2 USB interfaces with charging and data functions for playing music from a portable data carrier (USB, smartphone, MP3 player)	
<b>Audi music interface</b>	<input type="checkbox"/>
<i>Два USB-интерфейса с функцией загрузки данных для проигрывания музыки с портативного накопителя (USB-карты, смартфона, MP3-плеера)</i>	

<b>Audi music interface in the rear</b>	<input type="checkbox"/>
2 additional USB interfaces with charging and data functions in rear	
<b>Audi music interface для пассажиров задних сидений</b>	<input type="checkbox"/>
<i>Два дополнительных USB-разъема для зарядки устройств и загрузки данных в задней части салона</i>	
<b>Communication</b>	
<b>Коммуникация</b>	
<b>Audi phone box<sup>2</sup></b>	<input type="checkbox"/>
<b>Audi phone box <sup>2</sup></b>	
<b>Telephony in the rear including Audi phone box<sup>2</sup> with wireless charging</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Телефон в задней части салона, включая Audi phone box <sup>2</sup> с функцией беспроводной зарядки</b>	
<b>Preparation for security authorities radio (digital)</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
concealed and protected installation either within reach of the driver or in the glove compartment	
<b>Подготовка под установку системы ведомственной радиосвязи (цифровой)</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Скрытый и защищенный монтаж на выбор: под рукой у водителя или в перчаточном ящике</i>	
<b>Audi smartphone interface<sup>2,3,4</sup></b>	<input type="checkbox"/>
connects your smartphone to your Audi and transfers your smartphone content to the MMI display directly via USB. Navigation, telephony, music and selected third-party apps can be conveniently operated with the MMI controller and via your smartphone’s voice control.	
<b>Audi smartphone interface <sup>2, 3, 4</sup></b>	<input type="checkbox"/>
<i>Подключает ваш смартфон к вашему Audi и через USB выводит данные прямо на дисплей системы MMI; навигацией, телефоном, музыкой и выбранными приложениями сторонних разработчиков можно комфортно управлять через контроллер системы MMI или голосовое управление вашего смартфона</i>	

<b>Assist systems</b>	
<b>Электронные ассистирующие системы</b>	
<b>adaptive cruise control<sup>5</sup></b>	<input checked="" type="checkbox"/>
supports the driver, within system limits, by regulating the set speed and distance to the vehicle in front. If a vehicle ahead is detected, the system can, within system limits, brake or accelerate the vehicle as required (special protection vehicle functionality, without lane guidance function)	
<b>Адаптивный круиз-контроль <sup>5</sup></b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>В рамках технических возможностей система помогает водителю поддерживать заданную скорость и дистанцию до впереди идущего автомобиля; при обнаружении выезжающего на полосу автомобиля система может затормозить или ускорить автомобиль в рамках системных ограничений (объем функциональности для бронированного автомобиля, без функции удержания в полосе)</i>	
<b>Cruise control with speed limiter<sup>5</sup></b>	<input type="checkbox"/>
<b>Круиз-контроль с ограничителем скорости <sup>5</sup></b>	
<b>Lane departure warning<sup>5</sup></b>	<input checked="" type="checkbox"/>
helps, within system limits, to prevent the driver from inadvertently drifting out of lane. The function is available from approximately 60 km/h.	
<b>Система предупреждения о смене полосы движения <sup>5</sup></b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>В рамках технических возможностей системы помогает предотвратить непреднамеренный съезд с полосы движения; функция доступна со скорости приблизительно 60 км/ч</i>	
<b>Audi pre sense basic<sup>5</sup></b>	<input type="checkbox"/>
<b>Audi pre sense basic <sup>5</sup></b>	

<b>360 degree cameras<sup>5</sup></b>	<input type="checkbox"/>
4 wide-angle 360 degree cameras cover the entire area immediately around the vehicle, allowing for a range of different views for even easier manoeuvring.	
<b>Камеры кругового обзора <sup>5</sup></b>	<input type="checkbox"/>
<i>Четыре широкоугольных камеры кругового обзора охватывают всю область вокруг автомобиля и передают изображение с разных ракурсов, облегчающее маневрирование</i>	
<b>360 degree cameras up to 210 km/h<sup>5</sup></b>	<input type="checkbox"/>
4 wide-angle 360 degree cameras cover the entire area immediately around the vehicle, allowing for a range of different views for even easier manoeuvring. Operates up to 210 km/h	
<b>Камеры кругового обзора, работающие на скорости до 210 км/ч <sup>5</sup></b>	<input type="checkbox"/>
<i>Четыре широкоугольных камеры кругового обзора охватывают всю область вокруг автомобиля и передают изображение с разных ракурсов, облегчающее маневрирование; работают на скорости до 210 км/ч</i>	
<b>Night vision assist<sup>5</sup></b>	<input checked="" type="checkbox"/>
with highlighting of detected persons and larger animals	
<b>Система ночного видения <sup>5</sup></b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Распознает людей и крупных диких животных и маркирует их на экране цветом</i>	
<b>Driving dynamics</b>	
<b>Динамика/тормозная система</b>	
<b>Audi drive select</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Система Audi drive select</b>	
<b>adaptive air suspension</b>	<input type="checkbox"/>
reinforced, electronically controlled air suspension adapted to the vehicle weight, with continuously adaptive damper system, including ride height control and manual raise function, various modes can be selected via Audi drive select	
<b>Адаптивная пневматическая подвеска</b>	<input type="checkbox"/>
<i>Усиленная, со ступенчатой регулировкой жесткости амортизаторов и электронным управлением с адаптацией под вес автомобиля; включает в себя автоматическое поддержание величины дорожного просвета, возможность увеличения дорожного просвета кнопкой на панели управления и выбор различных режимов через систему Audi drive select</i>	
<b>Reinforced braking system</b>	<input type="checkbox"/>
with braking power adapted to the vehicle weight and hydraulic booster failure compensation	
<b>Усиленная тормозная система</b>	<input type="checkbox"/>
<i>С адаптацией интенсивности торможения под вес автомобиля и функцией компенсации отказа гидравлического усилителя</i>	

<sup>1</sup>Legal information and notes on use can be found on page 63. <sup>2</sup>Please contact your Audi partner for information on compatible mobile phones. <sup>3</sup>For information on availability in different countries, please contact your Audi partner.

<sup>4</sup>Audi has no influence over the applications displayed via the Audi smartphone interface. The respective service providers are responsible for the content and functions displayed within the applications. <sup>5</sup>Please note: The systems work only within system limits and assist the driver. However, the driver remains responsible for driving the vehicle and is required to be attentive at all times.

<sup>1</sup>Правовая информация и рекомендации по использованию приведены на странице 63. <sup>2</sup>Информацию о совместимости мобильных телефонов можно получить у официальных дилеров Audi вашего региона.

<sup>3</sup>Информацию о доступности устройства на конкретном рынке вы можете получить у официального дилера Audi вашего региона. <sup>4</sup>Audi не оказывает влияния на то, какие приложения отображаются через Audi smartphone interface. За все функции и сведения, предоставляемые в приложениях, ответственность несет соответствующий поставщик услуг. <sup>5</sup>Обратите внимание: ни одна система не отменяет законов физики. Системы могут оказывать поддержку водителю, но не снимают с него ответственности, а также обязанности быть внимательным во время управления автомобилем.

Standard equipment

Optional equipment

Standard/optional equipment varies from country to country

More information on optional equipment and the possibilities for customisation can be obtained from your sales advisor for Audi Security Vehicles.

Стандартная комплектация

Дополнительное оборудование

Стандартное/дополнительное оборудование в зависимости от страны

Более подробную информацию о дополнительном оборудовании и возможностях индивидуализации вы можете получить у официального дилера автомобилей Audi Security.

<b>Progressive steering</b>	
The steering of the A8 L Security can even be turned when the vehicle is stationary despite the high gross vehicle weight. It enhances the driving dynamics and driving comfort thanks to more direct steering characteristics (e.g. on winding country roads or when turning off) and reduced steering effort (e.g. when parking and manoeuvring); impressive driving characteristics thanks to a steering ratio based on the steering angle and speed-sensitive steering assistance; choice of different modes via Audi drive select	
<b>Рулевое управление с изменяемым передаточным усилием</b>	<input type="checkbox"/>
<i>Точность и легкость рулевого управления Audi A8 L Security можно оценить даже в парковочном режиме, несмотря на большой вес автомобиля; оно улучшает динамику и повышает комфорт благодаря четкой обратной связи (например, в крутых поворотах на трассе и съездах) и снижению усилия на руле (например, при парковке и маневрировании); впечатляющие динамические характеристики за счет изменения передаточного отношения в зависимости от угла поворота колес, а также усилитель рулевого управления с адаптацией к скорости движения; различные режимы, настраиваемые в системе Audi drive select</i>	
<b>Technology/safety</b>	
<b>Технологии/безопасность</b>	
<b>quattro</b>	
permanent all-wheel drive with asymmetric/dynamic torque distribution by means of self-locking centre differential and wheel-selective torque control	<input type="checkbox"/>
<b>quattro</b>	
<i>Постоянный полный привод с асимметричным динамичным распределением крутящего момента, самоблокирующимся межосевым дифференциалом и гибким распределением крутящего момента на каждое колесо</i>	
<b>Airbags</b>	
full-size airbags for driver and front passenger, side airbags, front and rear, head airbag system	<input type="checkbox"/>
<b>Подушки безопасности</b>	
<i>Полноразмерные подушки безопасности для водителя и переднего пассажира, передние и задние боковые подушки безопасности, система подушек безопасности головы</i>	
<b>Fuel tank (82 litres)</b>	
<b>Топливный бак (82 л)</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Fuel tank with leak-inhibiting coating</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Топливный бак с покрытием, защищающим от утечки топлива при простреле</b>	
<b>48V mild hybrid</b>	
<b>Гибридная система 48 В</b>	<input type="checkbox"/>

<b>Further interior equipment</b>	
<b>Дополнительное оборудование салона</b>	
<b>Floor mats, front and rear</b>	
in velour, to match the carpet colour	<input type="checkbox"/>
<b>Коврики спереди и сзади</b>	
<i>Из велюра, сочетаются с цветом коврового покрытия</i>	
<b>Non-smoker package</b>	
12V socket in front and rear	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Пакет для некурящих</b>	
<i>По одной 12-вольтовой розетке спереди и сзади</i>	
<b>Cigarette lighter and ashtray</b>	
front and rear	<input type="checkbox"/>
<b>Прикуриватель и пепельница</b>	
<i>Спереди и сзади</i>	
<b>230V socket</b>	
used to operate AC voltage units with a power rating of up to 150 watts, for electrical consumers such as power adapters for laptops, mobile phones or games consoles; functions with the ignition on; replaces the 12V socket/cigarette lighter in the rear	<input type="checkbox"/>
<b>Розетка 230 В</b>	
<i>Для подключения устройств, работающих на переменном токе, мощностью до 150 Вт. Для таких электрических потребителей, как, например, блоки питания ноутбуков, мобильные телефоны, игровые приставки; работает при включенном зажигании; вместо 12-вольтовой розетки/прикуривателя сзади</i>	
<b>Luggage compartment package</b>	
luggage compartment package with 12V socket; stainless steel loading sill protector	<input type="checkbox"/>
<b>Пакет оборудования для багажного отделения</b>	
<i>Пакет оборудования для багажного отделения: розетка 12 В, защита кромки багажного отделения из нержавеющей стали</i>	
<b>Audi exclusive cool box<sup>1</sup></b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Холодильник Audi exclusive <sup>1</sup></b>	

Standard equipment

Optional equipment

Standard/optional equipment varies from country to country

More information on optional equipment and the possibilities for customisation can be obtained from your sales advisor for Audi Security Vehicles.

Стандартная комплектация

Дополнительное оборудование

Стандартное/дополнительное оборудование в зависимости от страны

Более подробную информацию о дополнительном оборудовании и возможностях индивидуализации вы можете получить у официального дилера автомобилей Audi Security.

<sup>1</sup>From Audi Sport GmbH. Check availability with an official Audi Security dealer. <sup>2</sup>Please contact your Audi partner or visit www.audi.com/bluetooth for information on compatible mobile phones.

<sup>1</sup>Предложение Audi Sport GmbH. Информацию о доступности к заказу уточняйте у официального дилера автомобилей Audi Security. <sup>2</sup>Информацию о совместимых мобильных телефонах можно получить у вашего дилера Audi или на сайте www.audi.com/bluetooth.

The vehicles and equipment versions illustrated and described in this brochure and some of the services listed are not available in all countries. Some of the cars illustrated are equipped with optional features for which an extra charge is made. Details concerning the delivery specifications, appearance, performance, dimensions and weights, fuel consumption and running costs of the vehicles were correct to the best of our knowledge at the time of going to press. Deviations from the colours and shapes shown in the illustrations may occur. No liability is accepted for errors and printing errors. The right to introduce modifications is reserved. Not to be reproduced, including in part, without the written approval of AUDI AG.

This brochure is printed on paper made from pulp bleached without the use of chlorine.

**AUDI AG**

Auto-Union-Str. 1  
Ingolstadt, 85045  
www.audi.com

По состоянию на: август 2019 г.

Отпечатано в Германии  
933/1151.88.84

*Представленные в настоящем каталоге модели, варианты комплектации, а также дополнительные услуги могут быть доступны не во всех странах. Изображенные в настоящем каталоге автомобили частично укомплектованы дополнительным оборудованием, предоставляемым за отдельную плату. Сведения о комплектации, внешнем виде, мощности, размерах и массе, потреблении топлива и эксплуатационных расходах приведены по состоянию на момент подготовки каталога к печати. Компания не несет ответственности за возможные ошибки и опечатки в тексте, а также расхождения цвета и формы автомобилей с их изображениями. Возможны изменения. Перепечатка каталога (в том числе и выборочная) допускается только с письменного согласия компании AUDI AG.*

*Бумага для данного каталога изготовлена из целлюлозы, отбеленной без применения хлора.*

