

Informacje handlowe przygotowane dla:

## Audi RS 5 Coupé 331 kW (450 KM) tiptronic

**Kolor:** niebieski Navarre metalik  
**Wnętrze:** czarna

Kod modelowy: F5PRXA1MASGEA3  
Ilość samochodów: 1

CENA MODELU	410 000 PLN
Cena wyposażenia dodatkowego	206 520 PLN
Cena pakietów wyłączonych z rabatowania	0 PLN
Cena pakietu Audi Extensive	5 030 PLN
<b>Cena katalogowa</b>	<b>621 550 PLN</b>
<b>Cena samochodu z VAT</b>	<b>621 550 PLN</b>
<b>Cena finalna z VAT</b>	<b>621 550 PLN</b>

Teraz gwarancja Audi rozszerzona do 3 lat lub 90 000 km przebiegu (w tym pierwsze dwa lata bez limitu przebiegu)

### Kolor nadwozia

2D2D niebieski Navarre metalik

### Kolorystyka wnętrza

UB **Wnętrze:** czarna  
**Siedzenia:** czarne  
**Szew:** szary Rock  
**Boki siedzeń:** czarne  
**Deska rozdzielcza:** czarna/czarna  
**Wykładzina:** czarna  
**Podsufitka:** czarna

### Wyposażenie dodatkowe

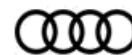
PYH MMI Navigation plus  
Pakiet obejmuje:



#### komputer pokładowy z kolorowym wyświetlaczem

7-calowy kolorowy wyświetlacz o wysokiej rozdzielczości; wyświetlane treści:

Rok produkcji: 2020  
Rok modelowy: 2020



## Wyposażenie dodatkowe

- prędkość (prędkościomierz cyfrowy)
- godzina, licznik kilometrów, temperatura zewnętrzna, ostrzeżenie o niskim poziomie paliwa z pozostałym zasięgiem
- zalecenie optymalnego biegu w trybie manualnym
- aktualna stacja radiowa lub tytuł utworu, listy radia i mediów
- menu telefonu
- informacje z nawigacji i wskazówki z systemów wspomagających (o ile samochód jest w nie wyposażony)

Komputer pokładowy z pamięcią krótko- i długotrwałą dostarcza między innymi informacji o średnim i aktualnym zużyciu paliwa, pozostałym zasięgu, średniej prędkości oraz czasie jazdy i przejechanym dystansie. Zintegrowany program efektywności jazdy przekazuje zestawienie zużycia paliwa i wskazówki umożliwiające efektywną jazdę; obejmuje system rozpoznający zmęczenie kierowcy

### MMI Navigation plus

dodatkowo do MMI Radio plus z następującymi elementami:

- system nawigacji<sup>15</sup> z kolorowym wyświetlaczem 10,1 cala (1540 x 720)
- 7-calowy komputer pokładowy z prezentacją trasy na mapie nawigacji lub przy użyciu strzałek
- aktualizacja map lifetime<sup>16</sup>: pobieranie aktualnych danych nawigacyjnych prezentacja
- map 3D z informacjami o interesujących obiektach i modelami miast osobisty asystent
- trasy: przy aktywnej funkcji monitoruje sytuację drogową na często pokonywanych trasach, np. między miejscem zamieszkania i miejscem pracy i w przypadku spowolnienia przejazdu o co najmniej pięć minut proponuje wyliczenie alternatywnej trasy w celu ominięcia korków informacje o ruchu drogowym online<sup>17</sup>
- wyszukiwanie MMI: wyszukiwanie tekstowe z inteligentnymi odpowiedziami już podczas wprowadzania danych
- MMI touch umożliwiający szybką, intuicyjną obsługę, np. wprowadzanie celów z funkcją rozpoznawania pisma odręcznego oraz poruszanie się po mapie i jej powiększanie łatwa
- obsługa systemu Infotainment dzięki naturalnej interakcji głosowej<sup>18</sup>
- szczegółowe informacje o trasie: prezentacja map, wybór tras alternatywnych, POIs, zalecenia zmiany pasa ruchu, wyjazdu z autostrad, szczegółowe mapy skrzyżowań i wiele innych
- wykorzystywanie danych nawigacji do przewidującej i efektywnej jazdy, np. ograniczenia prędkości i podjazdy lub zjazdu ze wzniesień
- możliwość wprowadzenia nawet dziesięciu celów pośrednich<sup>19</sup>
- obejmuje wszystkie usługi Audi connect Navigation & Infotainment
- rozszerzone modele miast 3D z realistyczną prezentacją budynków i pasów ruchu dla wybranych miast
- Informacje dotyczące danego kraju: wyświetlanie przy przekraczaniu granicy informacji dla danego kraju, np. o obowiązujących ograniczeniach prędkości, obowiązku posiadania winiety itp.

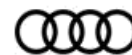
Wyposażenie to można zamówić również po odebraniu samochodu. W tym celu należy wejść po prostu na myAudi. Można tam wybrać także okres dostępności usług.

### Audi connect Navigation & Infotainment<sup>20</sup>

Doskonałe połączenie, bezpośrednio z internetem: Audi connect obejmuje wszystkie rozwiązania, które łączą aktualne i przyszłe modele Audi z internetem, właścicielem i infrastrukturą. Na przykład Audi connect dzięki aktualnym informacjom z internetu pozwala znacznie lepiej zaplanować trasę. W skład Audi connect wchodzi funkcja Infotainment i Entertainment wprowadzające do samochodu nowy poziom komfortu i pozwalające cieszyć się nim w każdej sytuacji. Z Audi connect można wygodnie znaleźć informacje o wolnych miejscach parkingowych, sprawdzać najnowsze wiadomości i aktualną prognozę pogody dla planowanego celu podróży. Siedzący z tyłu pasażerowie mogą przez hotspot WLAN równie wygodnie jak w domu czy w biurze sprawdzać na laptopie, tablecie czy innych urządzeniach mobilnych informacje, dane i wiadomości e-mail. Usługi realizowane są poprzez wbudowaną w samochodzie kartę SIM. Koszty transmisji danych są zawarte w cenie usług. Koszty transmisji danych dla hotspotu WLAN, usług radia online i radia hybrydowego oraz innych usług oferowanych przez aplikację Audi Smartphone nie są uwzględnione w cenie. Transmisja danych dla hotspotu WLAN, radia online, radia hybrydowego oraz innych usług oferowanych przez aplikację Audi Smartphone może następować również przez wbudowaną na stałe w samochodzie kartę SIM w oparciu o

Rok produkcji: 2020

Rok modelowy: 2020



**Wyposażenie dodatkow** taryfę operatora wybranego przez Audi. Informacje o taryfach i zamawianiu dostępne na stronie [www.my.audi.com](http://www.my.audi.com). Audi connect Navigation & Infotainment obejmuje innowacyjne usługi Audi connect. Dzięki nim MMI nie tylko umożliwia korzystanie z wielu funkcji, lecz także inteligentną nawigację, lepszą rozrywkę podczas jazdy i dostarcza praktycznych informacji o otoczeniu lub miejscu docelowym. Pakiet Audi connect Navigation & Infotainment obejmuje następujące funkcje:

- online Points of Interest
- informacje drogowe online<sup>17</sup>
- informacje o zagrożeniach<sup>11</sup>
- informacje online o znakach drogowych<sup>11</sup>
- informacje pogodowe
- hotspot WLAN<sup>21</sup>
- informacje z kraju i zagranicy online
- nawigacja z Google Earth™<sup>22</sup>
- wyszukiwanie online celów dla nawigacji<sup>11</sup>
- wprowadzanie poleceń głosowych online<sup>23</sup>
- szczegółowa prezentacja miast 3D<sup>24</sup>
- On Street Parking<sup>24,25</sup>
- radio online<sup>21</sup>
- radio hybrydowe<sup>21</sup>
- informacje o sygnalizacji świetlnej<sup>26,27</sup>
- profile osobiste

Wyposażenie to można zamówić także po odebraniu samochodu, jako część MMI Navigation plus z MMI touch. W tym celu należy wejść po prostu na myAudi. Można tam wybrać także okres dostępności usług.

11 W zależności od dostępności w danym kraju.

15 Dane nawigacyjne dla wielu krajów są dostępne na zintegrowanej pamięci (MMI Navigation plus). Szczegółowych informacji udzielają Partnerzy Audi

16 Dostarczona wersja map może być bezpłatnie aktualizowana w cyklach kwartalnych przez maksymalnie pięć lat po zakończeniu produkcji danej generacji systemu Infotainment. Aktualne dane nawigacyjne udostępniane są do pobrania na platformie myAudi [www.audi.com/myaudi](http://www.audi.com/myaudi) i mogą zostać zainstalowane w samochodzie przy użyciu pamięci USB.

W połączeniu z Audi connect mapy mogą być pobierane i aktualizowane bezpośrednio w samochodzie. Możliwe jest także zainstalowanie nowych danych nawigacyjnych u Partnera Audi, co związane jest z dodatkowymi kosztami.

17 Usługa Audi connect Informacje drogowe online jest dostępna dla wielu krajów. Szczegółowych informacji udzielają Partnerzy Audi.

18 Dostępność może się różnić w poszczególnych krajach.

19 Informacje prawne dotyczące Audi connect oraz informacje na temat korzystania znajdują się w opisie poszczególnych elementów wyposażenia.

20 IT3 obejmuje zintegrowaną kartę SIM. Po trzech latach usługi Audi connect muszą zostać przedłużone za opłatą. Z Audi connect Navigation & Infotainment i Audi connect Navigation & Infotainment plus można korzystać w pełnym zakresie tylko w połączeniu z aktywowanym systemem MMI Navigation plus.

21 Wymaga płatnej transmisji danych przez operatora wybranego przez Audi.

22 Nazwa i logo Google są zarejestrowanymi znakami handlowymi Google Inc.

23 Dostępne w wybranych językach.

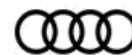
24 Dostępne w wybranych miastach.

25 Dostępne dla wybranych ciągów ulic.

26 W momencie składania do druku informacje o sygnalizacji świetlnej były zaplanowane tylko w wybranych miastach i nie obejmowały całego obszaru tych miast.

27 Wymaga wbudowanej na stałe w samochodzie kamery rozpoznającej znaki drogowe.

IT3 Audi connect Navigation & Infotainment



## Wyposażenie dodatkowe

PYG Pakiet Infotainment Smartfon  
Pakiet obejmuje:

### **Audi phone box light**<sup>4</sup>

Zakres jak złącze Bluetooth; dodatkowe funkcje:

- ładowanie indukcyjne (standard Qi)<sup>5</sup> 5 W, wraz z ostrzeżeniem o pozostawionym telefonie oraz wskaźnikiem statusu ładowania w MMI
  - wnęka na telefon 170 × 87 mm w środkowym podłokietniku z przodu
  - zestaw głośnomówiący z możliwością podłączenia dwóch telefonów komórkowych
- Dla iPhone (generacja 5 do 7 i iPhone SE) u Partnerów Audi można zakupić etui do indukcyjnego ładowania z oferty Oryginalnych akcesoriów Audi.

### **Audi smartphone interface**<sup>5,6,7</sup>

Audi smartphone interface łączy smartfon z samochodem i przenosi treści ze smartfona przez USB na ekran MMI. Zarządzanie nawigacją, telefonem, muzyką oraz wybranymi aplikacjami następuje wygodnie przy użyciu ekranu dotykowego MMI lub funkcji obsługi głosowej smartfona. W przypadku Apple iPhone (co najmniej iOS 9) połączenie może następować bezprzewodowo.

### **Złącze USB do ładowania dla tylnych pasażerów**

dodatkowe dwa złącza USB A do ładowania na konsoli środkowej z tyłu

4 Informacje o kompatybilnych telefonach komórkowych dostępne u Partnerów Audi lub na stronie [www.audi.com/bluetooth](http://www.audi.com/bluetooth).

5 Informacji o dostępności w danym kraju udzielają Partnerzy Audi.

6 Audi nie ma wpływu na to, jakie aplikacje będą wyświetlane przez Audi smartphone interface. Za treści i funkcje zawarte w aplikacjach odpowiedzialność ponoszą dostawcy aplikacji.

7 Informacje o kompatybilnych telefonach komórkowych dostępne są u Partnerów Audi.

PYI Pakiet systemów wspomagających Parkowanie

### **Audi parking system plus**

akustyczna i optyczna sygnalizacja przeszkód z przodu i z tyłu, ułatwiająca parkowanie i manewrowanie. Z selektywną, optyczną sygnalizacją odległości do rozpoznanych obiektów na wyświetlaczu MMI, w zależności od aktualnego kąta skrętu kół i kierunku jazdy. Białe segmenty oznaczają przeszkodę znajdującą się poza torem jazdy. Czerwone segmenty oznaczają przeszkody znajdujące się na torze jazdy. Wirtualny tor ruchu obejmuje dodatkowe boczne linie naprowadzające, obliczone na podstawie aktualnego kąta skrętu kierownicy, zwiększając wygodę parkowania i wyjazdu z miejsca parkingowego. Pomiar przy użyciu czujników ultradźwiękowych, wbudowanych w sposób niewidoczny w zderzaki. Aktywacja przez włączenie biegu wstecznego, przyciskiem na konsoli środkowej lub automatycznie, gdy odległość od rozpoznanego obiektu będzie mniejsza niż ok. 90 cm.

### **Asystent utrzymywania pojazdu na wzniesieniach**

przez nieograniczony czas utrzymuje samochód na wzniesieniach o kącie nachylenia występującym na drogach publicznych.

### **Kamera cofania**

ułatwia manewrowanie wyświetlając na ekranie MMI obraz obszaru za samochodem z dynamicznymi i statycznymi liniami pomocniczymi. Do wyboru jest tryb parkowania poprzecznego oraz - przy fabrycznym haku holowniczym - tryb podczepiania przyczepy. W zależności od wybranego trybu wyświetlany jest wyliczony przez komputer tor jazdy oraz linie pomocnicze i prowadzące. Kamera cofania wbudowana jest w sposób niewidoczny w listwę uchwyty pokrywy bagażnika. Aktywacja przez włączenie biegu wstecznego lub przyciskiem na konsoli środkowej.

**Prosimy pamiętać, że wszystkie systemy pracują tylko w granicach swoich możliwości i wspierają kierowcę, jednak kierowca nadal pozostaje odpowiedzialny za swoje reakcje za kierownicą.**

PYE Pakiet zimowy

Pakiet zawiera:

- ogrzewana szyba z przodu
- Ogrzewanie foteli przednich i tylnych
- Kierownica 3-ramienna wielofunkcyjna plus, obszyta skórą, ogrzewana



Rok produkcji: 2020  
Rok modelowy: 2020



## Wyposażenie dodatkowe

0P6	Sportowy układ wydechowy RS
1G6	
1PD	Śruby zabezpieczające koła przed kradzieżą
1S1	Zestaw narzędzi i podnośnik samochodowy
46B	Obręcze kół ze stopów lekkich Audi Sport 9Jx20", 5 - ramienne, polerowane w kolorze czarnym z połyskiem z oponami 275/30 R 20
4F2	Kluczyk komfortowy z czujnikiem zwalniającym blokadę bagażnika, z Safelock
5MB	Aplikacje dekoracyjne wnętrza - Carbon Twill
6FJ	Obudowy lusterek w kolorze czarnym z połyskiem
7K3	System kontroli ciśnienia w oponach
9AQ	Klimatyzacja automatyczna, 3-strefowa
9S8	Audi virtual cockpit
9VS	System nagłaśniający Bang & Olufsen
9ZE	Audi phone box
C88	kod sterujący
EA6	Audi Extensive - Pakiet naprawczy 4 lata / 120 000 km
EA9	Audi Extensive - Pakiet naprawczy 5 lat / 150 000 km
GB1	Wzmocnienie odbioru LTE
KS1	Wyświetlacz Head-up
N1H	Tapicerka skórzana Finnappa z pikowaniem
NM5	Elementy pokrywy silnika z karbonu
PA2	Pakiet RS Dynamic
PA7	Pakiet zewnętrzny z karbonu z elementami pakietu Czerń i karbonowymi spoilerami z przodu i z tyłu
PC5	Hamulce ceramiczne z zaciskami w kolorze szarym Antracite
PEG	Pakiet stylistyczny RS z elementami w kolorze szarym
PIH	Pakiet bezpieczeństwa dla dzieci
PXB	Reflektory Matrix LED ze światłami laserowymi Audi, tylnymi światłami LED i układem zmywania reflektorów
QE1	Pakiet "Schowek"
QL5	Szyby z dodatkową powłoką zaciemniającą
QQ2	Pakiet oświetlenia konturowego i Ambiente, wielokolorowy
S0C	kod sterujący
WL1	Pakiet RS Comfort
YCE	kod sterujący

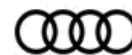


## Wyposażenie standardowe

0K0	
QI6	
J1N	Akumulator 420 A (75 Ah)
1T3	Apteczka z trójkątem ostrzegawczym i kamizelkami odblaskowymi

Rok produkcji: 2020

Rok modelowy: 2020



## Wyposażenie standardowe

- IW3 Audi connect telefon alarmowy i serwis (z możliwością kontroli samochodu)
- 6K8 Audi pre sense city



- 7AL Autoalarm fabryczny
- 0YF kod sterujący
- 0JH kod sterujący
- B0A kod sterujący
- 5SL Lusterko zewnętrzne lewe, asferyczne
- H59 Opony 275/30 R20 97Y xl
- KK3 Płyn chłodniczy R1234yf
- FP1 Przygotowanie do funkcji Function on demand
- 6A2 Przygotowanie do montażu gaśnicy
- QV3 Radio cyfrowe



- 8I6 Regulacja podparcia odcinka lędźwiowego kręgosłupa z pneumatyczną regulacją i funkcją masażu dla przednich siedzeń
- 9P6 Sygnalizacja zapięcia pasów
- 8T6 Tempomat z regulowanym ogranicznikiem prędkości

## Dane techniczne

### Zawieszenie

Kola: Obręcze kół ze stopów lekkich 9Jx19", 10 - ramienne, kute z oponami 265/35 Zbiornik paliwa, ok.: 58 l R19

Opony: Opony 265/35 R19 98Y x 1

### Osiągi

Maksymalny moment obrotowy: 600/1900 - 5000 Nm przy obr.

Moc maksymalna, : 331 (450)/5700-6700 kW (KM) przy obr.

Pojemność silnika, : 2894 cm<sup>3</sup>

### Pojemność

### Osiągi

Prędkość maksymalna: 250 km/h

Przyspieszenie 0-100 km/h: 3,9 s

### Masa

Dopuszczalna masa ładunku na dachu/dopuszczalny nacisk przyczepy na hak holowniczy: 75/- kg

Masa własna: 1760 kg

### Dane WLTP

Zużycie paliwa - cykl niski (l/100km): -

Zużycie paliwa - cykl średni (l/100km): -

Zużycie paliwa - cykl wysoki (l/100km): -

Zużycie paliwa - cykl bardzo wysoki (l/100km): -

Zużycie paliwa - cykl mieszany (l/100km): 9.7

Emisja CO<sub>2</sub> – cykl mieszany (g/km): 220

Zasięg - cykl mieszany (-): -

Od dnia 1 września 2018 r. WLTP w pełni zastąpił nowy europejski cykl jezdny (NEDC), który stanowił dotychczasową procedurę badania zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub>. Ze względu na bardziej realistyczne warunki badania wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> mierzone na podstawie WLTP są w wielu przypadkach w liczbach bezwzględnych wyższe od wartości mierzonych na podstawie NEDC.

Dane na podstawie świadectw homologacji typu.

### Dane NEDC

Klasa paliwa : -

Rok produkcji: 2020

Rok modelowy: 2020