

# RS6 Avant TFSI 441 kW quattro



Nabídka ze dne 09.08.2021

Číslo nabídky: 7FPGV6<sup>1</sup> 7FPGV6<sup>1</sup>



Celkem vč. DPH  
4 590 000,- Kč \*



Palivo

**Benzin(mild) Hybrid**



Pohon

**quattro®**



Převodovka

**Tiptronic 8st. autom**



Výkon

**441 kW / 600 koní**



Objem

**3996 cm<sup>3</sup>**

## Model

RS6 Avant TFSI 441 kW quattro 3 298 900,- Kč \*  
Benzin (Mild hybrid) / 4.0 l / 441 kW (600 koní) / Tiptronic 8st. autom  
Spotřeba paliva 13.0 l/100km \*  
Emise CO<sub>2</sub>: 295 g/km \*

## Design

Potah null černá/prošíťí v barvě červená Express 0,- Kč \*  
Vnější lakování Černá Mythos 36 200,- Kč \*  
22" litá kola - Spaprskový 69 400,- Kč \*



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

## Sériová výbava

### 3místné provedení zadních sedadel -

sklopné

- zadní opěradla dělená a sklopná v poměru 40:20:40 nebo úplně sklopná
- sklopná jednodílná loketní opěrka pro zadní sedadla s úložným prostorem
- zadní středové sedadlo s manuálně nastavitelnou hlavovou opěrkou ve tvaru písmene "L" pro lepší viditelnost vzad

### 48V mild-hybrid soustava a aktivní

chlazení baterie

### Alarm vč. kontroly vnitřního prostoru

- monitoruje dveře, kapotu a víko zavazadlového prostoru
- ochrana proti odtažení vozidla (pomocí senzorů náklonu)
- nezávislý zdroj (Back-up-Horn)
- monitorování interiéru (lze vypnout)

### Ambientní a konturní osvětlení interiéru

- Paket obsahuje šest předdefinovaných barevných profilů a možnost nadefinování interaktivního individuálního barevného profilu (výběr z 30 barev). Interaktivní barevný profil je řízen systémem Audi drive select. Nastavení barev se provádí samostatně pro jednotlivé části konturního a ambientního osvětlení.
- Nad rámeček výbavy "Ambientní jednobarevné osvětlení interiéru" obsahuje tento paket následující interiérové osvětlení:
  - barevné osvětlení odkládacích prostorů ve dveřích vpředu a vzadu
  - konturní barevné osvětlení dveří vpředu a vzadu
  - ambientní barevné osvětlení vsadek dveří vpředu a vzadu
  - ambientní barevné osvětlení středové konzole vpředu
  - konturní barevné osvětlení středové konzole vpředu
  - konturní barevné osvětlení loga "quattro" na přístrojové desce na straně spolujezdce
  - ambientní barevné osvětlení přístrojové desky

### Asistent dálkových světel

- v rámci mezí systému asistent dálkových světel rozpoznává světla příjezdících vozidel, zadní světla vozidel a světelné zdroje v zastavěných oblastech
- v závislosti na situaci jsou dálková světla automaticky vypínána/zapínána

### Audi connect navigace & infotainment

plus

- licence na 3 roky, která může být následně za poplatek prodloužena
- Výbava obsahuje na rámeček standardního balíčku následující funkce:
  - navigaci s Google Earth
  - online vyhledávání navigačních cílů
  - online hlasové ovládání
  - vysoce podrobné 3D zobrazení měst (pouze tam, kde je služba dostupná)



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám.

Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

- online rádio (pro přístup je nutné zakoupit data přes myAudi nebo přímo na audi.cubiclecom.com)
- hybridní rádio
- online dopravní informace plus

#### Audi connect navigace & infotainment

- licence na 3 roky, která může být následně za poplatek prodloužena
- Výbava obsahuje následující funkce:
  - online body zájmu (POI)
  - online dopravní informace
  - upozornění na nebezpečí
  - online informace o počasí
  - přístup ke kalendáři
  - myAudi navigace
  - WLAN-Hotspot (je nutné mít zakoupena data přes myaudi.com nebo přímo na audi.cubiclecom.com)
  - online zprávy
  - uživatelské profily
  - více o jednotlivých funkcích se dozvíte na stránkách Audi

#### Audi connect nouzové volání & servis

včetně Audi connect vzdáleného ovládání vozu

- Audi connect nouzové volání & servis včetně Audi connect vzdáleného ovládání vozu Audi connect nouzové volání & servis zajišťují pocit bezpečí na každé cestě - bez ohledu na to, co se stane a kam trasa vede. Například v případě vážné nehody dojde k automatickému tísňovému volání do centra tísňového volání. Informace o vozidle jsou tam automaticky přeneseny, aby pomohly zajistit co nejrychlejší pomoc. V případě poruchy vozidla nebo malé havárie je možné přivolat asistenční službu pomocí online zavolání, která Vám ihned poskytne pomoc.
- Paket zahrnuje následující funkce:
  - Audi connect nouzové volání
  - Online přivolání asistenční služby
  - Pomoc při likvidaci škod Audi
  - Online sjednání návštěvy servisu Audi
  - Audi connect vzdáleného ovládání vozu
- Tato služba propojuje vozidlo se smartphonem. Prostřednictvím aplikace myAudi je možný přístup k vozidlu, zobrazení poslední parkovací pozice a také na dálku zjistit aktuální stav vozidla. To zahrnuje informace, které se vztahují na daný typ vozu jako například aktuální dojezd, aktuální stav nádrže, aktuální počet najetých kilometrů, kdy má proběhnout další prohlídka vozu a informace o tom, zda jsou dveře a okna zavřena. V případě potřeby je možné vozidlo vzdáleně odemknout nebo zamknout. Také je možné vzdáleně aktivovat nezávislé topení. Z online připojení může získat výhody i některá vybraná vybavení, například do Vašeho smartphonu mohou být zasílány notifikace o aktivaci alarmu.
- Audi connect vzdálené ovládání vozu zahrnuje následující funkce:
  - Parkovací poloha



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám.

Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

- Informace o stavu vozidla a údaje o jízdě
- Odemykání a zamykání na dálku
- Ovládání nezávislého topení na dálku
- Notifikace o aktivaci alarmu

#### Audi drive select efficiency

Nastavení charakteristik vozidla je dostupné v režimech:

- Auto
- Comfort
- Dynamic
- RS1
- RS2 Volně konfigurovatelné módy RS1 a RS2 mohou být aktivovány přímo prostřednictvím tlačítka "RS" na volantu. Jednotlivé režimy upravují následující charakteristiky vozidla:
  - posilovač řízení,
  - charakteristiku motoru a řazení,
  - RS adaptivní pneumatický podvozek nebo RS sportovní podvozek (pokud je objednáno),
  - dynamické řízení všech kol (pokud je objednáno),
  - quattro se sportovním diferencíálem (pokud je objednáno),
  - Adaptivní tempomat (pokud je objednáno),
  - HD Matrix LED světlomety a další standardní a příplatkovou výbavu. Režim efficiency upravuje nastavení motoru, převodovky, klimatizace, adaptivního tempomatu (pokud je objednáno) a tempomatu tak, aby byla optimalizována spotřeba vozu.
  - Pokud je vozidlo vybaveno vzduchovým podvozkem má k dispozici také funkci "Zdvihu".

#### Audi music interface

- dva USB sloty pro nabíjení a datový přenos
- umožňuje přehrávání hudby z přenosného zařízení (smartphone, MP3 přehrávač aj.)

#### Audi pre sense basic

V případě hrozící srážky jsou aktivována bezpečnostní opatření za účelem ochrany pasažérů vozidla jako napnutí bezpečnostních pásů vpředu, pokud je objednána výbava "Boční airbagy vzadu, napnutí bezpečnostních pásů" (4X9), dojde k napnutí bezpečnostních pásů i u zadních sedadel, upravení nastavení sedadel vpředu, zavření oken a panoramatické střechy (pokud je objednána) a jsou aktivována výstražná světla, aby varovala ostatní účastníky provozu. Zároveň zvyšuje komfort při používání bezpečnostního pásu.

#### Audi pre sense front

- Využívá data z přední kamery a na jejich základě vyhodnocuje riziko hrozící kolize vpředu. V rámci systémových limitů a v závislosti na situaci a rychlosti může asistent varovat před hrozící kolizí nebo zahájit brzdění. Systém je aktivní přibližně od 5 km/h. Chodci a cyklisté mohou být detekováni do rychlosti cca 85



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám.

Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

km/h a vozidla do rychlosti 250 km/h. V případě hrozící kolize systém varuje řidiče vizuálně, akusticky a hapticky, pokud je to nutné, zvýší brzdou sílu nebo zahájí brzdění tak, aby se snížila rychlost při níž dojde ke kolizi nebo aby se kolizi předešlo úplně.

- V případě hrozící srážky jsou také aktivována bezpečnostní opatření za účelem ochrany pasažérů vozidla jako napnutí bezpečnostních pásů vpředu, pokud je objednána výbava "Boční airbagy vzadu, napnutí bezpečnostních pásů"(4X9), dojde k napnutí bezpečnostních pásů i u zadních sedadel, upravení nastavení sedadel vpředu, zavření oken a panoramatické střechy (pokud je objednána) a jsou aktivována výstražná světla, aby varovala ostatní účastníky provozu. Zároveň zvyšuje komfort při používání bezpečnostního pásu.

#### Audi smartphone interface

- rozhraní pro zobrazení vybraných aplikací a funkcí mobilního telefonu v systému MMI
- ve spojení s Apple Iphone (operační systém od iOS 9) může být telefon spojen se systémem MMI i bezdrátově

#### Bezpečnostní šrouby kol s indikací

uvolnění

- uvolnění šroubů kol možné pouze s dodaným nástavcem
- v případě uvolnění šroubu proběhne upozornění na dotčené kolo v MMI a informačním systému řidiče

#### Bezrámové vnitřní zpětné zrcátko

automaticky zatmavitelné

#### Boční airbagy vpředu a hlavové airbagy

- boční airbagy vpředu integrované do opěradel sedadel a systém hlavových airbagů
- airbagy se nafouknou před oblastí bočních oken, a tak mohou chránit cestující vpředu a na zadních vnějších sedadlech proti bočnímu nárazu

#### Čalounění stropu z černé tkaniny

#### Čelní airbag řidiče a spolujezdce s

možností deaktivace airbagu spolujezdce

#### Digitální příjem rádia

- příjem digitálního rádiového vysílání nad rámec analogového příjmu
- příjem standardu DAB, DAB+ a DMB Audio
- zobrazení doplňujících informací vysílání (interpret, cover, počasí) v systému MMI
- druhý DAB tuner určený pro vyhledávání alternativních frekvencí rozhlasových stanic

#### Dvojitá akustická skla

- dvě fólií spojené vrstvy skel v postranních oknech zlepšují odhlučnění interiéru od vnějšího hluku
- uvnitř vozu může docházet ke zhoršení mobilního signálu pro zařízení nepřipojená na Audi phone box



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

- v kombinaci s výbavou Zatmavená skla jsou dvojitá akustická skla pouze mezi A a B sloupkem

#### Elektrické nastavení polohy volantu

- elektrické nastavení výšky a vzdálenosti od řidiče
- automatická funkce pro snadnější nastupování/vystupování pro řidiče (pokud je vypnuto zapalování a otevřeny dveře na straně řidiče, tak se sloupek řízení automaticky zvedne do své nejvyšší pozice)

#### Elektricky nastavitelná bederní opěrka

ve čtyřech směrech

- horizontální a vertikální nastavení

#### Elektricky nastavitelná přední sedadla s

pamětí pro sedadlo řidiče

- podélné a výškové nastavení sedadla, nastavení sklonu sedáku a opěradla
- paměťová funkce nastavení pro sedadlo řidiče, vnějších zpětných zrcátek a polohy volantu
- manuální nastavení stehenních opěrek a výšky podavače bezpečnostního pásu

#### Elektricky ovládané víko zavazadlového

prostoru

- otevření pomocí tlačítka na klíči vozidla, ve dveřích na straně řidiče nebo na víku zavazadlového prostoru
- zavření pomocí tlačítka na víku zavazadlového prostoru
- ve spojení s Komfortním klíčem je možné otevřít / zavřít víko zavazadlového prostoru pohybem nohy
- programovatelný úhel otevření (pouze Avant a Allroad)

#### Hlavice volící páky potažená kůží

- barva kůže dle zvolené interiérové kombinace

#### Klimatizace 4zónová automatická

- rozdělené ovládání klimatizace pro stranu řidiče a spolujezdce
- rozdělené ovládání klimatizace pro cestující na zadních vnějších sedadlech pomocí dotykových tlačítek na středové konzoli
- klimatizace zadního prostoru výdechy ve středové konzoli
- odmrazovací průduchy pro přední a postranní skla
- výdechy klimatizace v B sloupcích
- pomocí detekce cestujících je možné účinné řízení klimatizačních zón
- automatické řízení proudění vzduchu podle kvality okolního vzduchu a intenzity slunečního záření
- využití zbytkového tepla
- alergenový filtr, který eliminuje prachové částice a pachy
- kombinovaný filtr znečištění a jemných částic
- možnost personalizace

#### Koberečky vpředu a vzadu



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

- černé

- velurové

#### Kontrola tlaku v pneumatikách plus

- průběžná kontrola nastaveného tlaku a teploty pneumatik během jízdy pomocí senzorů v kolech
- vizuální a akustické varování v případě ztráty tlaku v informačním systému řidiče nebo systému MMI
- ukazatel tlaku a teploty pneumatik v systému MMI a informačním systému řidiče

#### LED zadní světla s dynamickými LED

směrovými světly

#### Lékárníčka s výstražným trojúhelníkem a

vestami

#### Mild-hybrid technologie (MHEV)

- Mild-hybridní technologie umožňuje použití hybridních funkcí u konvenčních motorů TFSI a TDI. Řemenem připojený startovací generátor (BAS) a lithiumiontová baterie pomáhají snižovat spotřebu paliva a emise CO<sub>2</sub> zvýšením rekuperace a vypnutím spalovacího motoru, pokud je rychlost vozidla nižší než 160 km/h (až 40 sekund plachtění). Pomocí permanentně řemenem ke spalovacímu motoru připojeného startovacího generátoru, může být motor nastartován s větším pohodlím a nižšími vibracemi. Funkce start/stop může být u TFSI motorů s automatickou převodovkou použita do rychlosti 22 km/h a do 15 km/h u všech ostatních motorů/převodovek. Elektronika motoru spojuje různé elektronické systémy v závislosti na výbavě vozu např. senzory monitorující vozidla jedoucí vpředu nebo navigační data, aby zajistila fázi volnoběhu přizpůsobenou konkrétní jízdni situaci.
- V závislosti na motoru/vozidle: 6válcové motory využívají 48V palubní síť a 4válcové motory 12V palubní síť.

#### MMI navigace plus s MMI touch response

vč. Audi virtual cockpitu

- dva dotykové displeje systému MMI (Multi Media Interface) k ovládání infotainmentu a funkcí vozu
- horní 10,1" displej (1540 x 720) pro ovládání navigace, médií a funkcí vozu
- spodní 8,6" displej (1280 x 640) pro ovládání klimatizace a komfortních funkcí, funkce rozpoznání psaného textu a seznam oblíbených položek
- oba displeje poskytují haptickou a akustickou odezvu
- jednoduché ovládání infotainmentu hlasovým ovládáním s rozpoznáním přirozené mluvy
- příjem AM / FM / DAB+
- celé portfolio služeb Audi connect navigace & infotainment a Audi connect navigace & infotainment plus
- využití navigačních dat pro předvídavou a efektivní jízdu např. rychlostní limity a poloměry zatáček
- kapacita až pro 10 mezicílů



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám.

Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

- 2 USB-C porty s datovou i nabíjecí funkcí
- rozhraní Bluetooth pro telefonování i streamování hudby
- Audi sound system (10 reproduktorů s výkonem 180W)
- automatické nastavení hlasitosti v závislosti na rychlosti
- Audi virtual cockpit
- 12,3" full-HD digitální přístrojový štít ve specifickém designu RS pro flexibilní zobrazení informací podle požadavků řidiče (rychlost / otáčky motoru, mapy, informace o rádiu / médiích a další) včetně asistenta pozornosti.
- RS menu se zobrazením výkonu / točivého momentu, G-metru, měření času na kolo a systému monitorování tlaku v pneumatikách.
- Umožňuje dva typy zobrazení:
  - RS sport (dva kruhové ukazatele)
  - RS performance (přepřepovaný ukazatel otáček ve středu displeje a ukazatel převodovky)
- Audi virtual cockpit je ovládán pomocí tlačítek na volantu. Pomocí tlačítka VIEW je možné zvolit 2 velikosti zobrazení ukazatelů. Displej s malými ukazateli umožňuje větší prostor pro zobrazení palubního počítače a obsahu MMI, například map.
- Audi virtual cockpit umožňuje zobrazení 3D map a pokud je aktivováno navádění k cíli zobrazuje navigační informace v blízkosti rychloměru.
- Osobní profily
- V osobním profilu je možné si do vozidla uložit různá nastavení například nastavení ergonomie, infotainmentu nebo podvozku. Je možné nastavit až 6 různých osobních profilů prostřednictvím systému MMI. Při opuštění vozidla se poslední zvolený profil uloží ke klíči vozidla. Při odemknutí vozu se objeví personalizovaný pozdrav v Audi virtual cockpitu a načtou se nastavení přiřazená ke klíči vozidla. Počet uložených nastavení vozidla závisí na zvolené výbavě. Osobní nastavení je v závislosti na výbavě vozu uloženo k systému infotainmentu, ergonomii (sedadla, vnější zpětná zrcátka, pozice volantu), interiérovému osvětlení, klimatizaci, ozvučení, asistenčním systémům řidiče, světlometům, Head-up displeji a informačnímu systému řidiče.

#### Nástupní hliníkové osvětlené prahové

lišty vpředu a vzadu

- logo "RS" vpředu

#### Nekuřácké provedení

- 12V zásuvka vpředu a vzadu

#### Objem palivové nádrže 73 l

#### Ostřikovače světlometů

#### Ovládací prvky v hliníkové / černé

skleněné optice s haptickou odezvou

- Ovládací prvky v hliníkové optice
- ovládací lišta asistenčních systémů
- parkovací brzda a asistent rozjezdu
- rám vnitřních klik dveří a ovládání oken
- tlačítka pro centrální zamykání/odemknutí na předních dveřích



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám.

Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.



- tlačítka paměťových funkcí sedadel
- Ovládací prvky v černé skleněné optice s haptickou odezvou
- ovládací lišta základních funkcí (pod dotykovým displejem klimatizace)
- ovládací lišta světlometů

#### Označení modelu

- logo RS 6 na mřížce chladiče a na dveřích zavazadlového prostoru

#### Paket matné hliníkové optiky

Paket obsahuje:

- Orámování bočních skel
- RS exteriérové prvky v matné hliníkové optice (přední spoiler, prvky v předních bočních přívodech vzduchu, vsadka v zadním difuzoru a vsadky ve vnějších bočních prazích)

#### Paket odkládacích prostor

- dva držáky nápojů v zadní loketní opěrce
- síť a upevňovací oka v zavazadlovém prostoru

#### Parkovací senzory vpředu a vzadu

- akustická a optická podpora při parkování
- ukazatel odstupu od překážky/okolních stojících vozů na horním displeji
- k aktivaci může dojít zařazením zpátečky, stiknutím tlačítka na středové konzoli nebo automaticky při rychlosti pod cca 10 km/h (pokud je nastaveno)

#### Pedály a opěrka pro nohu z ušlechtilé

oceli

#### Prodloužená záruka výrobce 4 roky

- prodloužení o 2 roky nad zákonnou záruku a max. do nájezdu 120 000 km

#### Progresivní řízení

Zvyšuje jízdní dynamiku a komfort jízdy díky přímější charakteristice řízení (např. na klikatých venkovských cestách) a redukuje úsilí vynaložené na řízení (např. při parkování). Působivá jízdní charakteristika díky poměru řízení založeném na úhlu řízení a řízení citlivém na rychlost. Výběr z různých režimů pomocí Audi drive select.

#### Provozní návod

##### Prvky interiérové výbavy vrchní a spodní

v koženec - čalounění vrchní části přístrojové desky, vrchní části dveří v černé koženec s prošitím - čalounění loketních opěrek ve dveřích a boční části středové konzole z černé umělé kůže s kontrastním prošitím barevně sladěným v barvě dle zvoleného interiéru

##### Přístrojová deska a obložení dveří

dvoudílné jedno-/vícebarevné



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám.

Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

**quattro****RS sportovní kožený zploštělý vyhřívaný****volant**

- perforovaný
- 3ramenný design
- 12 multifunkčních tlačítek
- dole zploštělý
- s pádly řazení v hliníkové optice
- logo "RS"
- tlačítko pro "RS" mód
- automatická funkce pro snadnější vystupování a nastupování

**Sada na opravu pneumatik**

- s 12V kompresorem a lepicím prostředkem na pneumatiky
- nejvyšší rychlost po provedené opravě 80 km/h

**Sada nářadí****Sluneční clony vpředu - posuvné**

- s osvětleným make-up zrcátkem na straně řidiče a spolujezdce

**Sportovní "RS" nárazníky****Středová loketní opěrka vpředu komfortní**

- vertikálně/horizontálně nastavitelná

**Střešní ližiny v matné hliníkové optice**

- specifická RS matná hliníková optika

**Střešní RS spoiler**

- na dveřích zavazadlového prostoru
- lakovaný v barvě karoserie

**Systém Start-Stop**

Pomáhá snižovat spotřebu paliva a emise CO2 vypnutím motoru, pokud vozidlo stojí např. na semaforech. Aby byl motor znovu nastartován, je nutné uvolnit brzdový pedál. Může být kdykoliv deaktivován pomocí tlačítka.

**Tempomat včetně omezovače rychlosti**

- Tempomat
- funkčnost systému od cca 20 km/h do 250 km/h
- systém reguluje rychlost úpravou výkonu motoru nebo aktivními konstatními brzdnými zásahy, pokud to motor a brzdný výkon dovolí
- ovládání pomocí samostatné páky na sloupku řízení
- nastavená rychlost je zobrazena v informačním systému řidiče
- v kombinaci s MMI navigací využívá systém navigační data, a tím řídí tah motoru nebo případně fázi volnoběhu, a tím podporuje úsporu paliva
- Omezovač rychlosti



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám.

Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

- zabraňuje překročení nastavené rychlosti (od cca 30 km/h)
- omezovač lze kdykoliv překonat důrazným prošlápnutím plynového pedálu (kick-down)

#### Uchytení dětské sedačky ISOFIX a Top

Tether pro zadní vnější sedadla

#### Uchytení dětské sedačky ISOFIX pro

sedadlo spolujezdce

#### Upozornění na opuštění jízdního pruhu

- systém zabraňuje v rámci systémových hranic neúmyslnému vyjetí z jízdního pruhu pomocí drobných korekcí řízení, pokud je aktivován a řidič nedal směrový signál
- systém na neúmyslné vyjetí upozorní také pomocí vibrací do volantu (lze vypnout)
- funkční v přibližném rozmezí 60 - 250 km/h

#### Vstupní osvětlení s projekcí loga Audi

Sport

- LED vstupní osvětlení s projekcí loga Audi Sport vpředu a vzadu
- aktivní při otevření dveří



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

Volitelná výbava	\$R9QR9	<b>Asistent rozpoznání dopravních značek</b>	0,- Kč *
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• zobrazení kamerou rozpoznávaných dopravních značení včetně doprovodných podmínek (mokrý povrch, jízda s přívěsem, denní doba aj.) v informačním systému řidiče a head-up displeji v rámci systémových limitů</li> <li>• v případě, že systém nedokáže přečíst dopravní značení (mimo zorné pole kamery), jsou převzata dopravní značení z navigačních dat</li> <li>• pouze v kombinaci s Asistenčním paketem Tour (PCC)</li> </ul>	
	0P6	<b>RS sportovní výfukový systém</b>	42 200,- Kč *
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• pro lepší akustický zážitek</li> <li>• leskle černé oválné koncovky výfuku</li> </ul>	
	1D4	<b>Tažné zařízení</b>	29 900,- Kč *
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mechanicky otočné tažné zařízení lze pohodlně zamknout nebo odemknout pomocí odjišťovacího mechanismu.</li> <li>• manuálně ovládané rameno s kulovou hlavici s elektricky ovládaným odjištěním pomocí tlačítka v zavazadlovém prostoru</li> <li>• kulová hlava a rameno z kované oceli</li> <li>• stabilizace přívěsu pomocí systému ESC</li> <li>• Integrovaná otočná zásuvka umožňuje nepřetržitý provoz elektrického zařízení v přívěsu nebo karavanu. V případě, že není používána, může být úplně schována pod nárazník.</li> </ul>	
	2F1	<b>Audi connect klíč</b>	4 900,- Kč *
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nyní se Váš smartphone s operačním systémem Android stává digitálním klíčem k Vašemu vozidlu. Váš mobilní telefon přebírá funkce klasického klíče k vozidlu: zamykání/odemykání vozidla a startování motoru.</li> <li>• Audi connect klíč využívá NFC technologii a bezkontaktní přenosový standard. Pro otevření nebo zamčení vozidla stačí, pokud přiložíte kompatibilní smartphone se systémem Android vedle vnější kliky dveří řidiče. Poté ho položíte do univerzálního držáku abyste mohli nastartovat motor. V závislosti na typu smartphonu je Audi connect klíč funkční, také pokud má smartphone nízkou kapacitu baterie nebo je baterie úplně vybitá.</li> <li>• Vaším kolegům, přátelům a rodině můžete pohodlně poskytnout až 5 digitálních klíčů prostřednictvím aplikace myAudi ve Vašem smartphonu. Nemusíte tak už nikdy osobně předávat klíč k Vašemu vozidlu. Pokud budete potřebovat předat Váš vůz Audi rychle třetí straně (například obsluze parkoviště) můžete použít NFC kartu (dodávána společně s touto výbavou), která má stejné funkce jako Audi connect klíč ve Vašem smartphonu.</li> <li>• Nestačí mít jen kompatibilní zařízení, je také nutné mít aktivovaný a ověřený účet myAudi, abyste mohli tuto službu využívat. Dále je potřebné, aby Váš účet myAudi byl nastaven jako hlavní uživatel ve vozidle, u kterého chcete využívat Audi connect klíč. Aplikace myAudi je zdarma ke stažení.</li> <li>• Upozornění:</li> <li>• Licence je platná na 24 měsíců, po uplynutí této doby lze licenci zdarma prodloužit o 12 měsíců. Další prodloužení je pak zpoplatněno.</li> </ul>	



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktovéch změnách.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ověření kompatibility smartphonu je možné u Vašeho partnera Audi nebo na <a href="http://www.audi.com/bluetooth">ww.audi.com/bluetooth</a>.</li> </ul>	
2MC	<b>RS sportovní podvozek s Dynamic Ride</b> <hr/> Control (DRC) <ul style="list-style-type: none"> <li>ocelové vinuté pružiny s nastavitelnými tlumiči, které jsou vzájemně propojeny olejovým vedením</li> <li>nastavitelný ve 3 úrovních (Comfort, Auto, Dynamic) prostřednictvím Audi Drive Select</li> <li>snižuje houpavé a valivé pohyby vozidla k zajištění jeho lepší ovladatelnosti</li> </ul>	<b>37 700,- Kč *</b>
2V9	<b>Paket ambientního ovzduší</b> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> <li>paket obsahuje ionizátor, interiérový parfém a zobrazení kvality vzduchu interiéru v MMI</li> <li>zapnutý ionizátor odbourává škodlivé částice v ovzduší interiéru a zvyšuje jeho kvalitu</li> <li>pro interiérový parfém lze volit z letní a zimní vůně a čtyř stupňů vonné intenzity, ovládání přes MMI</li> <li>Vůně interiéru je změněná pouze dočasně. Na povrch čalounění interiéru nebo na oděvy se neukládají žádné vonné molekuly.</li> </ul>	<b>13 600,- Kč *</b>
3FU	<b>Panoramatické dvoudílné střešní okno</b> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> <li>panoramatické střešní okno pro přední a zadní část vozu</li> <li>elektrické ovládání předního okna a obou rolet proti slunci</li> <li>integrovaná větrná clona</li> <li>tónované prosklení</li> </ul>	<b>57 000,- Kč *</b>
3GN	<b>Kolejnicový systém</b> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> <li>fixační sada s teleskopickou tyčí a upevňovací pás pro individuální rozdělení zavazadlového prostoru a pro upevnění předmětů</li> <li>lze uložit pod podlahu zavazadlového prostoru</li> </ul>	<b>5 300,- Kč *</b>
3HB	<b>Kryt airbagu na volantu v kůži</b> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> <li>barva kůže a prošití barevně odpovídá barvě přístrojové desky</li> </ul>	<b>7 600,- Kč *</b>
3Y4	<b>Ochranné rolety proti slunci pro zadní</b> <hr/> boční okna <ul style="list-style-type: none"> <li>manuálně nastavitelné</li> </ul>	<b>6 100,- Kč *</b>
4A4	<b>Vyhřívání předních a zadních vnějších</b> <hr/> sedadel <ul style="list-style-type: none"> <li>vyhřívána středová část sedadel vpředu a vnějších zadních sedadel</li> </ul>	<b>11 500,- Kč *</b>



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>individuální víceúrovňové nastavení pro řidiče a spolujezdce a zadní vnější sedadla</li> </ul>	
4GR	<b>Klimakomfortní vyhřívání akustické</b> přední sklo <ul style="list-style-type: none"> <li>bezdrátové vyhřívání čelního skla</li> <li>snížené zahřívání interiéru během slunečných dnů</li> <li>vyhřívání stěračů v klidové poloze</li> <li>s místem pro umístění systému na výběr mýtného</li> <li>pouze v kombinaci s výbavou Audi phone box (9ZEGB1)</li> </ul>	17 800,- Kč *
4ZP	<b>Kruhy Audi a loga "RS 6" v lesklé černé</b> barvě <ul style="list-style-type: none"> <li>kruhy Audi vpředu a vzadu</li> <li>logo "RS 6" v masce chladiče Singleframe a na dveřích zavazadlového prostoru</li> </ul>	9 100,- Kč *
5MK	<b>Dekorace z karbonu Kepr</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>dekorace na přístrojové desce a části dveří v karbonu Kepr</li> <li>dekorace na středové konzoli včetně krytu držáku nápojů v černém klavirovém laku</li> </ul>	22 700,- Kč *
6FA	<b>Kryty vnějších zpětných zrcátek v barvě</b> vozu	0,- Kč *
6XL	<b>Vnější zpětná zrcátka automaticky</b> zatmavitelná s pamětí <ul style="list-style-type: none"> <li>vyhřívání, elektricky sklopná a elektricky nastavitelná</li> <li>s paměťovou funkcí</li> <li>s integrovaným LED směrovým světlem</li> <li>funkce automatického naklopení zrcátek při zařazení zpátečky</li> </ul>	3 100,- Kč *
7D5	<b>DVD přehrávač</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>umístěný v přihrádce u spolujezdce</li> <li>podpora audio-CD, video-DVD a formátů MP3, WMA a AAC</li> </ul>	3 700,- Kč *
7J3	<b>Audi virtual cockpit plus s dalším RS</b> zobrazením <ul style="list-style-type: none"> <li>12,3" full-HD digitální přístrojový štít ve specifickém designu RS pro flexibilní zobrazení informací podle požadavků řidiče (rychlost / otáčky motoru, mapy, informace o rádiu / médiích a další) včetně asistenta pozornosti.</li> <li>RS menu se zobrazením výkonu / točivého momentu, G-metru, měření času na kolo a systému monitorování tlaku v pneumatikách.</li> <li>Umožňuje tři typy zobrazení, mezi kterými dochází k automatickému přepínání při aktivaci módů RS1/RS2:</li> </ul>	4 600,- Kč *



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• komfortní a bezpečné dovírání dveří</li> <li>• pomocí servomotoru dovéře neúplně zavřené dveře</li> </ul>	
KS1	<b>Head-up displej</b>	42 200,- Kč *
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• projekce rychlosti, navigačních dat, pokynů asistenčních systémů a dalších pro jízdu relevantních informací na čelní sklo v zorném poli řidiče</li> <li>• výškově nastavitelný</li> <li>• vícebarevný displej s vysokým kontrastem</li> <li>• polarizační brýle omezují použití Head-up displeje</li> </ul>	
PA3	<b>RS Dynamik paket plus</b>	120 600,- Kč *
	<p>Paket obsahuje: 1. Zvýšení maximální rychlosti na 305 km/h 2. quattro se sportovním diferencíalem</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• stálý pohon všech kol se samosvorným středovým diferencíalem a sportovním diferencíalem na zadní nápravě 3. Dynamické řízení všech kol</li> <li>• s RS specifickým přizpůsobením softwaru pomáhá řidiči tím, že provádí aktivní zásahy do řízení přední a zadní nápravy</li> <li>• Dynamické řízení na přední nápravě ovlivňuje posilovač řízení a úhel řízení a podporuje stabilizaci vozidla (ESC).</li> <li>• Prostřednictvím dynamického řízení na zadní nápravě při nižších rychlostech dochází k protichůdnému natáčení zadní nápravy proti přední a dochází ke zkrácení průměru otáčení, při vyšších rychlostech dochází k stejnosměrnému natáčení obou náprav a zvýšení jízdní dynamiky.</li> </ul>	
PA6	<b>Paket černé optiky</b>	19 700,- Kč *
	<p>Paket obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Střešní ližiny v černé barvě</li> <li>• Orámování bočních skel v lesklé černé barvě</li> <li>• RS exteriérové prvky v lesklé černé barvě (přední spoiler, prvky v předních bočních přívodech vzduchu, vsadka v zadním difuzoru a vsadky ve vnějších bočních prazích)</li> <li>• Lze rozšířit o kruhy Audi a loga v lesklé černé barvě (4ZP)</li> </ul>	
PC9	<b>Brzdy RS karbon-keramické s leskle</b>	271 300,- Kč *
	<p>červenými brzdovými třmeny</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 21" vysoce výkonný brzdový systém s karbonovým vláknem zesílenými keramickými brzdovými kotouči vpředu a vzadu</li> <li>• speciálně vyvinuté chladicí kanálky ve větraných a perforovaných brzdových kotoučích</li> <li>• brzdové třmeny lakované v lesklé červené barvě s logem "Audi ceramic" vpředu a vzadu</li> </ul>	
PCC	<b>Asistenční paket Tour</b>	39 300,- Kč *
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Asistenční paket Tour obsahuje následující asistenční systémy, které zvyšují komfort a bezpečnost především při dlouhých cestách mimo město:</li> <li>• Adaptivní tempomat</li> </ul>	



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.



- V rámci systémových limitů podporuje adaptivní tempomat řidiče regulováním nastavené rychlosti a vzdálenosti od vpředu jedoucího vozidla. Pokud systém detekuje vozidlo, může v závislosti na situaci a v rámci systémových limitů brzdít nebo akcelerovat. Systém také obsahuje funkci "Stop & Go", díky které může systém vozidlo v dopravní koloně automaticky zastavit nebo znovu uvést do pohybu v závislosti na délce časového úseku, ve kterém bylo vozidlo v klidu. Systém je funkční v rozmezí od 0 do 250 km/h. Pro svou funkci systém využívá radarový senzor, který je namontován v přední části vozu, přední kameru a ultrazvukové senzory pro kontinuální monitorování okolních vozidel.
- Omezovač rychlosti
- V rámci systémových limitů pomáhá udržovat rychlost vozidla do předem manuálně nastavené maximální rychlosti. Tento limit může být dočasně překonán důrazným sešlápnutím plynového pedálu (kick-down). Systém je funkční od cca 30 km/h.
- Asistent efektivity
- V rámci systémových limitů pomáhá řidiči zvolit takový styl jízdy, který podporuje úsporu paliva. Systém využívá navigační data pro informace o poloměru zatáček, vjezdech do měst a rychlostních limitech. Systém je také podporován asistentem rozpoznávání dopravních značek. Asistent efektivity také řídí tah motoru a fáze plachtění, čímž podporuje snížení spotřeby paliva. Informace o efektivní jízdě jsou poskytovány prostřednictvím informačního systému řidiče nebo vibracemi do plynového pedálu. - Aktivní jízdní asistent
- Kombinuje funkce adaptivního tempomatu a aktivního upozornění na opuštění jízdního pruhu. Systém pomáhá řidiči akcelerovat, brzdít, udržovat rychlost a odstup a zůstat v jízdním pruhu. Tím zvyšuje jízdní komfort hlavně na dlouhých cestách. V rámci systémových limitů detekuje systém jízdní pruhy, silniční stavby a vozidla v přilehlých jízdních pruzích. Na základě těchto informací vytváří systém virtuální cestu, ve které pak vede vozidlo. Systém udržuje vozidlo uvnitř jízdního pruhu pomocí drobných korekcí řízení. Zároveň udržuje konstantní nastavenou rychlost a kontroluje odstup od vpředu jedoucích vozidel. Systém je funkční v rozmezí od cca 0 do 250 km/h. Pro své funkce využívá radarový senzor v přední části vozu, přední kameru a ultrazvukové senzory pro permanentní monitorování okolí vozidla.
- Asistent nouzového zastavení
- V rámci systémových limitů vůz rozpozná neaktivitu řidiče, v takových případech ho vizuálně, akusticky a hapticky varuje. Pokud nedojde k žádné reakci, ujme se vůz řízení a automaticky vozidlo ve vlastním pruhu zastaví a zároveň se aktivují preventivní ochranná opatření.
- Asistent vyhýbání
- V rámci systémových limitů pomáhá řidiči s vyhýbacím manévrem. K tomu využívá data z radarového senzoru a přední kamery. Při detekování překážky v jízdním směru je řidič na hrozící střet upozorněn výstražným signálem, pokud řidič začne provádět vyhýbací manévry, tak jej asistenční systém podpoří okamžitým automatickým brzděním a mírnou korekcí řízení. Systém je funkční v rychlostech od cca 30 do 150 km/h a vyžaduje, aby řidič aktivně řídil během celého manévru.
- Asistent odbočení
- V rámci systémových limitů asistent odbočení při rozjíždění nebo nízkých rychlostech do cca 10 km/h předchází hrozící srážce s příjíždějícím vozidlem při odbočování vlevo. Jakmile řidič použije směrové světlo, asistent odbočení monitoruje opačný pruh. K tomu systém využívá data z radarového senzoru a přední kamery. Systém předchází srážce pomocí aktivního brzděného zásahu, díky kterému zůstane vůz ve svém pruhu. Řidič je o brzděném zásahu informován v informačním systému řidiče.



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám.

Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

PCF	<b>Paket parkovacích asistenčních systémů</b>	<b>48 900,- Kč *</b>
-----	---	----------------------

- Parkovací asistent plus pro vzdálené parkování je možné aktivovat prostřednictvím intuitivní aplikace myAudi. Řidič aktivně kontroluje parkovací proces držením tlačítka >>P na kontrolním panelu. Řidič musí plně kontrolovat celý parkovací manévru. V rámci systémových limitů může vozidlo automaticky zabrzdít, pokud detekuje překážku. Pro kontrolu parkovacího manévru je do aplikace myAudi v chytrém telefonu řidiče přenášen obraz z kamer snímajících okolí vozu.
- Lze také použít ve vozidle. Alternativně může být parkovací asistent plus pro vzdálené parkování aktivován uvnitř vozidla stiknutím Audi tlačítka >>P na středové konzoli. V tomto případě musí řidič také plně kontrolovat celý parkovací proces a držet stlačené tlačítko >>P.
- Detekování překážek. Vysoce přesné senzory přesně monitorují okolí vozidla. K detekci překážek slouží 12 ultrazvukových senzorů. Kamery snímající okolí vozu se svým analytickým zpracováním obrazu poskytují další informace.
- Systém umožňuje zaparkovat vozidlo popředu nebo pozadu do příčných parkovacích míst a pozadu do podélných parkovacích míst a vyparkovat ho z podélných parkovacích míst. Aplikace myAudi může být také využita pro pomoc s vyparkováním vozidla z příčných parkovacích míst. Řidič může pohodlně z vozidla vystoupit před jeho zaparkováním a zase do něj nastoupit poté co opustilo parkovací místo.
- Parkovací kamery snímající okolí vozu
- Systém 4 širokoúhlých kamer vytvářejících obrazu vozu a jeho bezprostředního okolí se zobrazením různých pohledů pro ještě pohodlnější manévrování s vozidlem.
- Lze aktivovat automaticky zařazením zpátečky, tlačítkem na středové konzoli nebo tlačítkem na horním displeji za předpokladu, že je aktivován ukazatel vzdálenosti. Jednotlivé pohledy je možné ovládat pomocí horního displeje MMI:
- Pohled na virtuální vozidlo a jeho okolí, který může být různě otáčen a přibližován pomocí dotykového displeje.
- Pohled z ptáčích perspektivy, obraz ze všech 4 kamer je sloučen do jednoho virtuálního pohledu shora. Obraz může být plynule upravována posouván, což umožňuje přesnější manévrování a umístění vozidla.
- Pohled na zadní nebo přední kola, který umožňuje lepší výhled na obrubník při manévrování s vozidlem.
- Pohled pouze ze zadní s vodíci prvky pro parkování nebo připojení přívěsu.
- Pohled pouze z přední kamery pro lepší výhled na překážky před vozidlem
- Panoramatický pohled na přední nebo zadní část vozu. Téměř 180° pohled pro lepší výjezd z úzkých parkovacích míst, vjezdů a další.

PCM	<b>Asistenční paket City</b>	<b>36 200,- Kč *</b>
-----	------------------------------	----------------------

- Asistenční paket City obsahuje následující asistenční systémy, které jsou vytvořené především pro dopravu ve městě. Díky kombinaci asistenčních systémů Audi pre sense front, rear a side je k dispozici 360° kontrola okolí vozidla, která v rámci limitů asistenčních systémů může detekovat hrozící kolizi a aktivovat příslušná bezpečnostní opatření od brzdění až po napnutí bezpečnostních pásů.
- Asistent průjezdu křižovatkou
- Asistent průjezdu křižovatkou monitoruje pomocí senzorů dopravní situaci v přední a postranní části vozidla na křižovatkách nebo výjezdech na komunikace (i v případě zhoršené viditelnosti). V rámci systémových limitů detekuje projíždějící



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

objekty jako automobily. V situacích, které jsou vyhodnoceny jako kritické, je aktivováno víceúrovňové varování. Nejprve akustické a vizuální varování, v případě, že řidič nereaguje, následuje výstražné přibrzdění. Systém je funkční do cca 30 km/h, výstražné přibrzdění je funkční do rychlosti 10 km/h. Pro svou funkci systém využívá radarové senzory a informace z kamer snímajících okolí vozu (pokud jsou objednány).

- Asistent hlídání mrtvého úhlu
- V rámci systémových limitů pomáhá řidiči monitorovat mrtvý úhel a provoz za vozidlem. V zadní části vozidla jsou instalovány 2 dodatečné senzory monitorující vozidla, která se přibližují ze zadu z boku nebo jedou vedle vozidla, a měří vzdálenost mezi vozidly a rozdíl v rychlosti. V případě, že je situace vyhodnocena jako kritická, je řidič upozorněn pomocí LED světla na příslušném vnějším zpětném zrcátku. Pokud řidič v kritické situaci použije směrové světlo, tak LED světlo několikrát varovně zabliká. V kombinaci s upozorněním na opuštění jízdního pruhu dojde v kritické situaci k drobné korekci řízení. V rámci systémových limitů může asistent řidiče také upozornit na nebezpečné předměty při otáčení.
- Asistent varování při vystupování z vozu
- Asistent varuje pasažéry vozidla při vystupování z vozu, pokud vozidlo stojí a hrozí kolize s přijíždějícím dopravním prostředkem ze zadu. V rámci systémových limitů využívá asistent radarové senzory v zadní a bočních částech vozu. Při detekci blížícího se objektu, se kterým hrozí střet, a současném zatáhnutí za otevírací páčku dveří se nejprve rozsvítí varovné světlo v liště dveří a na příslušném zpětném zrcátku, současně dojde ke krátké prodlevě před otevřením dveří.
- Asistent výjezdu z parkovacího místa
- V rámci systémových limitů využívá zadní a boční radarové senzory, aby zabránil hrozící kolizi s projíždějícím objektem při výjezdu z parkovacího místa. Systém je funkční při couvání do rychlosti 10 km/h. V případě hrozící srážky systém varuje řidiče vizuálně, akusticky a případně výstražným přibrzděním, pokud je situace obzvláště kritická.
- Audi pre sense 360°
- V rámci systémových limitů je monitorováno okolí vozidla a jsou aktivována příslušná bezpečnostní opatření. Systém kombinuje následující asistenční systémy:
  - Audi pre sense front (6K8)
  - Audi pre sense rear
  - Audi pre sense basic (7W1)
  - Audi pre sense side
  - Audi pre sense side je aktivní do rychlosti 60 km/h a v rámci systémových limitů je schopný detekovat boční kolize s vozidly přijíždějícími z boku.
  - Audi pre sense 360° pro svou funkčnost využívá nejen radarové senzory vpředu a vzadu, ale i další senzory. V případě hrozící srážky jsou aktivována bezpečnostní opatření za účelem ochrany pasažérů vozidla jako napnutí bezpečnostních pásů vpředu, pokud je objednána výbava "Boční airbagy vzadu, napnutí bezpečnostních pásů" (4X9), dojde k napnutí bezpečnostních pásů i u zadních sedadel, upravení nastavení sedadel vpředu, zavření oken a panoramatické střechy (pokud je objednána) a jsou aktivována výstražná světla, aby varovala ostatní účastníky provozu. Zároveň zvyšuje komfort při používání bezpečnostního pásu.
- Poznámka:
  - Audi pre sense side a rear detekují pouze vozidla nikoliv chodce nebo zvířata. Funkčnost Audi pre sense side a rear je omezena v případě, že vůz detekuje, že je k němu připojen přívěs (týká se pouze tažných zařízení z výroby)

PEF

RS červený designový paket

57 300,- Kč \*



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám.

Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

Paket obsahuje:

- hlavicí volicí páky v černém mikrovláknu Dinamica s kontrastním prošíáním v červené barvě Express
- manžetu volicí páky v černé jemné kůži Nappa s kontrastním prošíáním v červené barvě Express
- věnec volantu v černé Alcantaře s kontrastním prošíáním v červené barvě Express
- vrchní část přístrojové desky a vrchní část dveří v jemné černé kůži Nappa s prošíáním
- loketní opěrky ve dveřích v černé jemné kůži Nappa s kontrastním prošíáním v červené barvě Express
- boční část středové konzole v černém mikrovláknu Dinamica s kontrastním prošíáním v červené barvě Express
- bezpečnostní pásy v černé barvě s lemem v červené barvě Express
- koberečky v černé barvě s kontrastním prošíáním v červené barvě Express a logem RS vpředu
- Upozornění: zadní středový pás je vždy celý v černé barvě

PEH

**Sedadla RS sportovní vpředu v**

52 800,- Kč \*

perforované kůži Valcona s voštinovým prošíáním

- výrazné boční strany sedadel pro lepší boční oporu v zatáčkách
- integrované opěrky hlavy
- logo "RS" na opěradlech předních a zadních vnějších sedadel
- zadní vnější sedadla opticky přizpůsobená předním sedadlům (integrované hlavové opěrky, logo RS na opěradlech sedadel)
- funkce odvětrávání pro přední sedadla
- elektrické nastavení výšky sedadla, podélné polohy sedadla a sklonu sedáku a opěradla
- elektricky nastavitelná bederní opěrka ve čtyřech směrech
- manuální nastavení stehenní opěrky a podavače bezpečnostního pásu
- paměťová funkce nastavení pro sedadlo řidiče, vnější zpětná zrcátka a polohu volantu - čalounění středové části předních sedadel a zadních vnějších sedadel v perforované kůži Valcona v koňakově hnědé, nebo černé barvě s voštinovým prošíáním - čalounění bočních stran sedadel, zadního středového sedadla, hlavových opěrek a přední středové loketní opěrky v koňakově hnědé, nebo černé barvě
- kontrastní prošíání lze v případě černé kůže zvolit z barev skálově šedá, nebo červená Express, pokud je zvolena kůže v koňakově hnědé barvě je kontrastní prošíání žulově šedé

PGB

**Komfortní klíč s funkcí Safelock**

25 400,- Kč \*

- bezklíčové spuštění a vypnutí motoru tlačítkem start / stop na středovém panelu
- otevření zavazadlového prostoru tlačítkem nebo bezdotykově pohybem nohy (pouze pokud je objednána výbava elektricky ovládané víko zavazadlového prostoru)
- zamčení/odemčení vozidla zvenčí přes dotykový senzor na klikách dveří bez aktivního použití klíče (pouze pokud je klíč v dostatečné blízkosti vozidla) nebo klíčem
- funkce Safelock brání otevření vozidla zevnitř v případě, že je vozidlo uzamčeno pomocí klíče



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám.

Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

PXF	<b>Světlomety HD Matrix LED s Audi</b>	72 400,- Kč *
	laserovým světlem	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Audi HD Matrix LED technologie rozděluje dálková světla do 32 segmentů. Ostatní vozidla jsou detekována pomocí kamery a podle jejich úhlu, pozice a směru jízdy je oblast detekovaného vozidla skryta, zatímco v ostatních segmentech zůstává paprsek světla aktivní. Audi laserové světlo doplňuje dálková světla a téměř dvojnásobně zvyšuje jejich dosvit od cca 70 km/h mimo zastavené oblasti (v rámci systémových limitů).</li><li>• Světlomety HD Matrix LED obsahují následující funkce:</li><li>• opticky vylepšená světla pro denní svícení</li><li>• potkávací světla</li><li>• dálková světla</li><li>• polohová světla</li><li>• světla do každého počasí, která snižují oslnění při špatné viditelnosti</li><li>• světla pro jízdu na dálnici</li><li>• dynamické nastavení sklonu světlometů</li><li>• dynamická LED směrová světla vpředu a vzadu</li><li>• funkci coming home / leaving home se speciálním RS desingnem</li><li>• dynamická LED světla do zatáček (ve spojení s MMI navigací plus jsou dynamická světla do zatáček podporována navigačními daty a reagují krátce před zatáčkou)</li><li>• Ve spojení s na přání dodávaným Asistentem nočního vidění (9R1) jednotlivé LED diody několikrát bliknou při detekování chodce a odliší ho tak od okolního prostředí. Brzdová světla v technologii LED umožňují dřívější aktivaci, a tím umožňují dřívější reakci řidičů vzadu jedoucích vozidel. Světlomety s technologií LED osvětlují vozovku barvou podobnou dennímu světlu. Vyznačují se nízkou spotřebou energie a dlouhou životností.</li></ul>	
QL5	<b>Zatmavená skla</b>	13 600,- Kč *
	<ul style="list-style-type: none"><li>• zatmavená postranní skla mezi B a C sloupkem</li><li>• zatmavené zadní sklo</li></ul>	



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

## Technické údaje

## Obecné informace

Typ karoserie	Kombi
Počet dveří	5
Míst k sezení	5

## Motor

Palivo	Benzin(mild) Hybrid
Maximální výkon spalovacího motoru	441 kW (600 PS)
Zdvihový objem	3996 cm <sup>3</sup>
Počet válců	8
Pohon	quattro®
Převodovka	Tiptronic 8st. autom

## Jízdní vlastnosti

Maximální rychlost	305 km/h
Hlučnost	71.00 dB

## Hmotnost

Maximální přípustná celková hmotnost	2740 kg
Skutečná pohotovostní hmot. podle normy 2007/46 EU*	2307 kg
Maximální povolené zatížení přední nápravy	1390 kg
Maximální povolené zatížení zadní nápravy	1400 kg
Hmotnost brzděného přívěsu (při stoup. max. 12%)	2100 kg
Hmotnost nebrzděného přívěsu	750 kg
Nejvyšší povolená hmotnost soupravy	4840 kg
Maximální povolené zatížení tažného zařízení	95 kg

## Rozměry

Výška (bez podélníků)	1444 mm
Šířka (bez zrcátek)	1951 mm
Délka (bez tažného zařízení)	4995 mm
Rozvor	2930 mm

## Hodnoty spotřeby a emisí



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

Emisní norma	EURO 6 AP
Emise částic	0.00022 PM
Emise NOx	0.01960 g/km

Technická data byla pro vůz vypočítána v rámci předběžné konfigurace. Není vyloučeno, že se v návaznosti na proces výroby vozu nebudou skutečná data odchylovat od dat vypočtených pro konfiguraci.

Zahrnuje 75 kg pro řidiče a hmotnost 90% plné nádrže. Další výbava zvyšuje pohotovostní hmotnost vozu a snižuje tak užitečné zatížení. Jedná se o předběžné orientační hodnoty. Skutečné hodnoty dle COC se mohou odchylovat až o 5 % a mohou tak snížit užitečnou hmotnost.



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.

Ceny příslušenství jsou nezávazné, nekartelové a doporučené vč. DPH 21 %, platné do odvolání. Prosím mějte na paměti, že případné nutné náklady na montážní práce a materiál nejsou v cenách obsaženy. Na základě omezení dle motoru či výbav nemusí být montáž požadovaného příslušenství u určitého vozu možná. O dostupnosti příslušenství pro vybraný model a termínu dodání se informujte u Vašeho dealera.

Pro aktuální informace o modernizovaných modelech nebo nabídké skladových vozů, prosím, kontaktujte svého nejbližšího prodejce nebo si vyberte svůj nový vůz z nabídky skladových vozů. Upozornění / výhrada k hodnotám spotřeby paliva a emisím CO<sub>2</sub> Hodnoty spotřeby paliva a emisí CO<sub>2</sub> byly stanoveny dle standardu WLTP a v souladu s platnými předpisy přepočteny do NEDC hodnot. Tyto hodnoty se od katalogových hodnot liší. Jsou určeny pro porovnání hodnot CO<sub>2</sub> a spotřeby paliva mezi různými typy vozidel. Dodatečná výbava vozu a příslušenství (např. vestavené díly, jiné pneumatiky atd.) mohou měnit relevantní parametry vozidla jako hmotnost, valivý odpor a aerodynamiku a ve spojitosti s povětrnostními a dopravními podmínkami a individuálním stylem jízdy mohou ovlivnit spotřebu paliva, spotřebu elektrické energie a emise CO<sub>2</sub> jakož i výkonnostní ukazatele vozidla. Prodejce, dovozce ani výrobce nenesou žádnou odpovědnost za skutečnost, že se v budoucnu nové komunikované hodnoty mohou lišit. Dne 1. září 2018 byl starý standard NEDC (New European Driving Cycle) nahrazen novým standardem WLTP pro všechny vozy registrované jako osobní (M1), Od 1. září 2019 dojde k podobné změně i pro vozy s registrací jako nákladní (N1 / N2).

Uvedené údaje emisí CO<sub>2</sub> zobrazují hodnoty, které byly změněny v rámci typového schválení EU.

Poskytnutí informací o pneumatikách je splněním informační povinnosti stanovené právními předpisy, která však nedává kupujícím možnost vybrat si na objednávané vozidlo konkrétní pneumatiku. Konkrétní pneumatiky, jimiž bude vozidlo vybaveno určuje výrobce s ohledem na aktuální dodávku ze strany výrobců pneumatik v době výroby vozidla.

V současné době nelze vypočítat přesnou spotřebu a hodnoty CO<sub>2</sub>.



Naskenujte QR kód a zobrazte si Vaši konfiguraci na Vašem mobilním telefonu či tabletu.

<sup>1</sup>Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktových změnách.