



Celkem vč. DPH  
1 260 300,- Kč



Palivo  
**Benzin**

#### Model

A5 Avant TFSI 110kW STR

1 199 000,- Kč

Benzin / 2.0 l / 110 kW (150 koní) / S tronic 7 st.

Spotřeba paliva 6,8 l/100km

Emise CO2: 154 g/km



Pohon  
**Přední**

#### Design

Barva interiéru Černá

0,- Kč

Vnější lakování Šedá Chronos

27 700,- Kč

17" litá kola - 5 dvojitých paprsků

0,- Kč



Převodovka  
**S tronic 7 st.**



Výkon  
**110 kW / 150 koní**



Objem  
**1984 cm<sup>3</sup>**



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

- **16" zadní kotoučové brzdy**
- **17" litá kola - 5 dvojitých paprsků**
  - velikost 7,5J x 17
  - pneumatiky 205/60 R17
- **17" přední kotoučové brzdy**
- **Adaptivní tempomat**
  - Adaptivní tempomat pomáhá řidiči udržovat nastavenou rychlosť a vzdálenost od vpředu jedoucího vozidla v podstatě konstantní v rámci regulačního rozsahu.
  - Pokud je vpředu detekováno vozidlo, systém může podle potřeby brzdit nebo zrychlovat. Dokonce i v popojíždějící dopravě a v dopravních zácpách systém vozidlo zabrzdí a může se opět automaticky rozjet.
- **Airbagy vpředu s možností deaktivace**  
airbagu spolujezdce
- **Akcentní plochy a ovládací tlačítka v matné černé barvě**
- **Asistent dálkových světel**
  - Automatické zapínání a vypínání dálkových světel snižuje oslňování protijedoucích vozidel a ostatních účastníků silničního provozu v rámci limitů systému.
  - Asistent dálkových světel zahrnuje:
  - Automatickou detekci světel protijedoucích vozidel, zadních světel ostatních vozidel a světelných zdrojů zastavěných oblastí v mezích systému.
  - Automatické zapínání a vypínání dálkových světel v závislosti na dopravní situaci.
- **Asistent pro nouzové brzdění vpředu**
  - Asistent pro nouzové brzdění vpředu skenuje prostor před vozidlem a v závislosti na situaci a rychlosti může upozornit na hrozící kolizi a zahájit vhodná brzdná opatření. Chodce dokáže detektovat při rychlosti vozidla do přibližně 85 km/h a vozidla do maximální rychlosti. Pokud je zjištěna hrozící čelní kolize, systém v rámci vícestupňové koncepce poskytuje vizuální, akustické a haptické varování. V případě potřeby může zvýšit brzdnou sílu nebo zahájit maximální zpomalení, aby se snížila rychlosť kolize nebo aby se kolizi pokud možno zcela zabránilo.
- **Asistent průjezdu křižovatkou**
  - Asistent průjezdu křižovatkou monitoruje prostor před a po stranách vozidla na křižovatkách a výjezdech z nich pomocí radarových senzorů zabudovaných v přední části vozidla.
  - V rámci limitů systému detekuje pohybující se objekty, například blížící se automobily. Systém pracuje v rozsahu rychlosť do 65 km/h.
  - V situacích, které systém považuje za kritické, vydává vícestupňové výstražné varování. Nejprve je vydáno vizuální a akustické varování. Pokud řidič nereaguje, následuje výstražný brzdrový impuls.
  - Výstrahy se zobrazují v Audi virtual cockpit plus a na dotykovém displeji MMI, pokud je aktivován parkovací systém. Ve spojení s head-up displejem s rozšířenou realitou jsou varování zobrazována také zde.
- **Asistent při odbočování**
  - detekce protijedoucích vozidel při odbočování vlevo
  - automatické zastavení vozu při hrozící srážce
- **Asistent rozpoznávání dopravních značek**  
na základě kamery



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 týkající se polohy a automatické zobrazení dopravních značek, jako jsou zóny zákazu vjezdu a rychlostní omezení, včetně informací o tom, kdy jsou v určitých situacích a v určitou denní dobu rychlostní omezení, v Audi virtual cockpit plus.
- Asistent rozpoznávání dopravních značek na základě kamery zahrnuje:
- Rozpoznávání a zobrazování zón se zákazem vjezdu a rychlostních omezení, včetně dočasných omezení rychlosti.
- Rozpoznání začátku a konce dálnic, rychlostních silnic, zastavěných oblastí a obytných zón a zobrazení příslušného rychlostního omezení.
- Situační zobrazení a vyhodnocení při jízdě za mokra, při omezení rychlosti v určitou denní dobu a při použití přívěsu.
- Při překročení rychlostního limitu se může aktivovat vizuální a akustická výstraha.
- Asistent rozpoznávání dopravních značek na základě kamery jednoduše poskytuje informace.

#### • **Audi Application Store & Smartphone**

interface

- Audi Application Store v MMI ve vozidle umožňuje přístup k široké a neustále se rozšiřující nabídce populárních aplikací, například z kategorií zprávy a podcasty, sport a hry nebo video a zábava. Různé aplikace lze stahovat přímo do MMI vozidla bez použití chytrého telefonu a používat je v souladu se zákonnými požadavky. O dostupných aktualizacích těchto aplikací budete informováni. Ty lze stáhnout přímo ve vozidle.
- S touto výbavou máte také možnost objednat si bezplatný měsíční datový balíček na tři roky po dodání nového vozidla. V případě potřeby lze kdykoli dodatečně objednat prodloužení a další datové balíčky.
- Díky tomuto datovému balíčku a integrovanému hotspotu Wi-Fi je také možné připojit až osm mobilních zařízení, jako jsou chytré telefony a tablety, k Wi-Fi ve vozidle a využívat zakoupený datový tarif.
- Datové připojení můžete také uskutečnit prostřednictvím svého chytrého telefonu s využitím mobilního hotspotu, avšak v závislosti na podmínkách smlouvy s mobilním operátorem mohou vzniknout dodatečné náklady.
- Smartphone interface propojí chytrý telefon s vozidlem a přenese obsah chytrého telefonu přímo na dotykový displej MMI. Připojení lze provést buď pomocí vhodného kabelu USB, nebo bezdrátově. Navigaci, telefonování, hudbu a vybrané aplikace třetích stran lze pohodlně ovládat pomocí dotykového displeje MMI nebo hlasovým ovládáním.

#### • **Audi connect navigace & infotainment**

- Audi connect připojuje vozidlo k internetu a poskytuje tak informace v reálném čase a přístup k užitečným online funkcím.
- Inovativní služby Vám usnadní každodenní život a pomohou Vám s plánováním cest a výletů.
- Pest्र nabídka služeb Vám může pomoci ve složitých jízdních situacích a zvýšit pohodlí a bezpečnost.
- Audi assistant usnadňuje interakci s vozidlem prostřednictvím hlasového ovládání mnoha funkcí vozidla a infotainmentu. Ve spojení s Audi connect poskytuje asistent také přístup k širokému spektru online obsahu, jako je aktuální počasí nebo možné navigační cíle. Aktivací "proaktivních návrhů a rutin" pozná Audi assistant přihlášenou osobu, aby bylo používání vozidla ještě snazší a pohodlnější.
- Audi connect navigace & infotainment zahrnuje následující funkce:
  - Audi assistant
  - Aktualizace map online
  - Navigaci se satelitními mapami
  - Online vyhledávání cílů
  - Online dopravní informace plus
  - Online body zájmu
  - Parkování na ulici
  - Upozornění na nebezpečí



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.



- 3D zobrazení měst s vysokými detaily
- Uživatelské profily
- Služby jsou poskytovány prostřednictvím SIM karty integrované ve vozidle. Náklady na datové připojení jsou zahrnutы v ceně služeb.
- **Audi connect nouzové volání & servis**  
včetně Audi connect vzdáleného ovládání vozidla
  - Audi connect nouzové volání & servis
  - Audi connect nouzové volání & servis se postará o to, abyste se na každé cestě cítili bezpečně - bez ohledu na to, co se stane nebo kam Vás cesta zavede. Například v případě vážné nehody se automaticky uskuteční nouzové volání do centra tísňového volání Audi. Informace o vozidle jsou předávány automaticky, aby bylo možné co nejrychleji zajistit pomoc.
  - Pomocí prediktivního servisního upozornění se sleduje stav vybraných opotřebitelných dílů ve vozidle na základě času, ujetých kilometrů a údajů ze senzorů. Díky tomu lze včas rozpoznat potřebu údržby.
  - Funkce Online Car Care Vás navíc může informovat o mimořádných servisních akcích a terénních akcích. V nepravděpodobném případě poruchy vozidla nebo drobné nehody Vám online silniční asistence a Audi asistente při nehodě poskytnou okamžitou pomoc.
  - Kromě toho umožňuje servisní dálková diagnostika vozidla provést dálkovou diagnostiku vozidla a vyvodit doporučení pro další postup.
  - Výbava zahrnuje následující funkce:
    - Audi connect nouzové volání
    - Online silniční asistence
    - Audi asistenci při nehodě
    - Online žádost o servis
    - Prediktivní servisní upozornění
    - Online Car Care
    - Dálkovou diagnostiku vozidla
    - Audi connect vzdálené ovládání vozidla
    - Služby Audi connect vzdáleného ovládání vozidla propojují vozidlo s chytrým telefonem. Pomocí aplikace myAudi je možné na dálku přistupovat k vozidlu, zobrazit poslední parkovací pozici a aktuální stav vozidla. Ten zahrnuje aktuální dojezd v elektrickém režimu, aktuální stav nabité, aktuální počet ujetých kilometrů, termín příští prohlídky a také informace o tom, zda jsou dveře a okna zavřená. V případě potřeby lze vozidlo také dálkově zamknout a odemknout. Kromě toho lze pro maximální pohodlí okamžitě spustit nebo naprogramovat nezávislou klimatizaci i proces nabíjení. Určitá výbava dostupná na přání za příplatek může navíc využívat výhod online připojení. Například v případě spuštění alarmu proti krádeži může být na chytrý telefon odesláno oznámení.
    - Výbava zahrnuje následující funkce:
      - Vyhledávání vozidla
      - Stav vozidla a jízdní údaje
      - Odemykání/zamykání na dálku
      - Ovládání nabíjení na dálku
      - Ovládání nezávislé klimatizace na dálku
      - Oznámení pro alarm proti krádeži
- **Audi Sound system**
  - Audi Sound system se skládá z:
  - 10 reproduktorů včetně středového reproduktoru a subwooferu
  - 6kanálového zesilovače s celkovým výkonem 180 W
- **Audi virtual cockpit plus**
  - Plně digitální 11,9palcový sdružený přístrojový štíť s technologií OLED se vyznačuje flexibilním a přehledným zobrazením. Rozložení displeje závisí na zvolených režimech



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.



Audi drive select. Vybrané informace o vozidle a jeho funkcích lze zobrazit individuálně a podle potřeby.

- Audi virtual cockpit plus zahrnuje:
- Přizpůsobené zobrazení rychlosti, využití výkonu, informací o rádiu a médiích a mnoho dalších informací.
- Zobrazení asistenta řidiče se samostatně zobrazovanými navigačními pokyny a kombinovaným zobrazením jízdních pruhů vlastního vozidla a okolních vozidel.
- Nepřetržité zobrazení navigačních informací při aktivním navádění po trase.
- Doporučení pro odpočinek
- Tlačítkem VIEW na multifunkčním volantu lze přepínat mezi různými zobrazeními přístrojů. Pomocí tlačítka na levém rameni volantu lze zvolit nepřetržité nebo dočasné zobrazení flexibilního obsahu (např. palubního počítače a infotainmentu).
- **Automaticky zaclonitelné vnitřní zpětné**  
zrcátko
  - Automaticky zaclonitelné vnitřní zpětné zrcátko snižuje oslnění. Ve tmě je tak lépe vidět provoz za vozidlem.
- **Boční airbagy vpředu včetně systému**  
hlavových airbagů a interakčního airbagu vpředu
  - Kromě bočních airbagů, čelních a hlavových airbagů je vpředu instalován tzv. interakční airbag. V rámci systémových limitů je tento airbag připraven v případě potřeby vystřelit mezi sedadly řidiče a spolujezdce.
- **Boční a zadní okna s tepelně-izolačním**  
zasklením
  - Zeleně tónovaná skla odrážejí UV záření, a mohou tak zabránit zahřívání interiéru vozidla. Vyhřívané zadní okno lze ovládat pomocí časovače.
- **Čalounění stropu ve skálově šedé tkanině**
- **Dekorace v černé**
  - Pro přístrojovou desku, výplň dveří a středovou konzoli
- **Dekorace volantu chromovými doplňky**
- **Dělicí síť**
  - Pro bezpečnou přepravu předmětů v zavazadlovém prostoru. Jednoduché a flexibilní upevnění umožňuje všeestranné použití.
  - Lze ji připevnit ke karoserii nebo ke sklopenému opěradlu zadních sedadel.
  - Lze ji použít jak se sklopeným opěradlem zadních sedadel ve svislé poloze, tak se sklopeným opěradlem zadních sedadel na jedné straně a se sklopeným opěradlem zadních sedadel na obou stranách.
  - Je odnímatelná a lze ji uložit ve vozidle.
- **Digitální příjem rádia**
  - Kromě nabídky analogových stanic je k dispozici příjem programů digitálně vysílaných rozhlasových stanic podle standardu DAB, včetně DAB+ a DMB audio.
  - Na dotykovém displeji MMI se zobrazují doprovodné informace k programu, např. interpret nebo název, a další informace ve formě slide show (např. obálka nebo počasí).
- **Elektricky ovládaná dětská pojistka**
- **Elektricky ovládané dveře zavazadlového**  
prostoru
  - Po odemknutí se dveře zavazadlového prostoru elektricky otevřou a stisknutím tlačítka se opět zavřou.



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.



- Zavírání dveří zavazadlového prostoru je stejně snadné a pohodlné jako jejich otevírání, stisknutím tlačítka na vnitřní straně dveří zavazadlového prostoru, komfortním klíčem od vozidla nebo tlačítkem ve dveřích řidiče.

- **Elektronický imobilizér**
- **Hlavové opěrky vpředu**
  - manuálně výškově nastavitelné pro přední sedadla
- **Chromované koncovky výfuku**
- **Interiérové lišty v hliníkovém vzhledu**
- **Komfortní automatická klimatizace -**  
3zónová
- **Kontrola tlaku v pneumatikách**
- **Kryty vnějších zpětných zrcátek v barvě**  
vozu
- **LED přední světlomety Plus**

LED světlomety osvětluje vozovku světlem podobným dennímu světlu pro větší bezpečnost a komfort. Vyznačují se nízkou spotřebou energie a dlouhou životností a vysokou viditelností pro ostatní účastníky silničního provozu.

Obsahují následující funkce:

- opticky vylepšená světla pro denní svícení
- potkávací světla
- dálková světla
- polohová světla
- světla do každého počasí, která snižují oslnění při špatné viditelnosti
- světla pro jízdu na dálnici
- směrová světla
- statické natáčecí světlo
- automaticko-dynamická regulace dosahu světlometů

#### • **LED zadní světla pro**

- Světelný podpis s průběžným světelným pruhem je výrazným stylistickým prvkem zadní části vozu.
- Průběžný světelný pruh na zádi spojuje zadní světla a je vizuální ozdobou designu.
- Brzdová světla s technologií LED se aktivují rychleji, což přispívá k lepší viditelnosti pro následující vozidla.
- Při odbočování vytváří dynamický směrový ukazatel světelný puls, který postupuje směrem ven ve směru odbočování vozidla.
- Dynamická animace funkce coming home/leaving home využívající celý světelný pásmo působí progresivně a poskytuje dodatečné osvětlení na cestě k vozidlu nebo od vozidla.
- LED zadní světla pro zahrnují:
  - dynamická směrová světla
  - brzdová světla
  - koncová světla
  - osvětlení registrační značky vzadu
  - couvací světla
  - průběžný světelný pásmo
  - dynamickou světelnou animaci funkce coming home/leaving home, když vozidlo stojí

#### • **Lékárnička, výstražný trojúhelník a**

varovná vesta

- Výstražný trojúhelník dodávaný z výroby je umístěn ve dveřích zavazadlového prostoru.



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.



- **Manuálně nastavitelná přední sedadla**
  - K dispozici je široká škála manuálního nastavení:
  - Výšky sedadla
  - Podélné polohy sedadla
  - Sklonu opěradla
  - Výšky hlavových opěrek a bezpečnostních pásů
- **Manuálně nastavitelný sloupek řízení**
  - S manuálním nastavením výšky a vzdálenosti

- **MMI navigace plus s MMI touch**
  - Navigujte, komunikujte, informujte nebo si užívejte rozsáhlou nabídku informačních a zábavních systémů. Koncept ovládání, který fascinuje. Díky brilantnímu zobrazení na barevných displejích s vysokým rozlišením nebo velkému head-up displeji s rozšířenou realitou (pokud je objednáno). Stejně inspirativní je i ovládání prostřednictvím dotykového displeje, hlasového ovládání s interakcí v přirozeném jazyce nebo vylepšeného rozpoznávání znaků.
  - MMI navigace plus s MMI touch zahrnuje:
  - Panromatické MMI displeje s OLED technologií které se skládají z Audi virtual cockpitu plus s 11,9" zobrazovací plochou a 14,5" dotykového MMI displeje
  - Navigační systém se zobrazením map a naváděním k cíli na 14,5" barevném displeji s vysokým rozlišením
  - Audi virtual cockpit plus s 11,9" barevným displejem včetně vizuálního zobrazení prostředí s informacemi o manévrování
  - Online aktualizace map
  - 3D zobrazení mapy se zobrazením mnoha bodů zájmu a modelů měst
  - e-tron plánovač tras pro výpočet dobíjecích míst potřebných k dosažení cíle. Výpočet zohledňuje kromě stavu nabití baterie také dopravní situaci a zobrazuje čas příjezdu včetně potřebné doby nabíjení.
  - Online dopravní informace plus
  - MMI vyhledávání: volné textové vyhledávání s inteligentními návrhy cílů během psaní.
  - MMI touch pro rychlé a intuitivní ovládání (např. zadávání cíle pomocí rozpoznávání rukopisu a volný pohyb a přibližování na mapě).
  - Podrobné informace o trase: Náhled mapy, výběr alternativních tras, body zájmu, doporučení jízdních pruhů, sjezdy z dálnic, podrobné mapy křižovatek a mnoho dalšího.
  - Využití navigačních dat pro předvídavou a efektivní jízdu, např. rychlostní omezení a stoupání.
  - Celé portfolio služeb Audi connect navigace & infotainment
- **Multifunkční kožený volant, dvě dvojitá**  
ramena, s pádly řazení  
Progresivní a nápadný kožený volant s hliníkovým vzhledem dobře padne do ruky a je bezproblémově integrován do interiéru vozidla.  
Volant je dodáván s multifunkčními tlačítky s dotykovým ovládáním pro jednoduché ovládání široké škály standardních prvků infotainmentu a volitelných doplňků dostupných za příplatek. Řadicí páčky umožňují manuální řazení převodových stupňů s automatickou převodovkou.
- **Nástupní prahové lišty s hliníkovou**  
vsadkou vpředu
- **Nekuřácké provedení (12V zásuvka)**
  - 12V zásuvka vpředu a vzadu
  - bez zapalovače



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.



- **Omezovač rychlosti na základě dopravních**

značek

- Pokud je aktivován omezovač rychlosti založený na dopravních značkách, lze rychlosť regulovat obvyklým způsobem pomocí plynového pedálu. Je však omezena na automaticky nastavenou rychlosť zjištěnou systémem.
- Nastavená rychlosť vychází z rychlostních limitů z uložených mapových dat a z rozpoznávání dopravních značek pomocí kamery. Zobrazí se aktuálně nastavené omezení rychlosť a - pokud je k dispozici - omezení rychlosť před Vámi.
- Automaticky nastavené rychlosťi lze měnit i manuálně a lze zabránit přijetí nadcházejících rychlostních omezení. Systém se ovládá samostatným páčkovým ovladačem na sloupku řízení. Režim omezovače rychlosťi lze dočasně deaktivovat nebo zrušit pomocí sešlápnutí plynového pedálu.

- **Osvětlení interiéru**

- Střešní modul vpředu a vzadu včetně čtecích lampiček
- Osvětlení úložného prostoru v přední středové konzoli
- Osvětlení odkládací příhrádky v přístrojové desce
- Osvětlení prostoru pro nohy vpředu
- Osvětlení zavazadlového prostoru vpravo a vlevo
- Stropní osvětlení od dveří zavazadlového prostoru

- **Označení modelu na zadní vozidla**

- **Paket leštěných prvků exteriéru**

- vnější okenní lišty z eloxovaného hliníku

- **Parkovací asistent plus**

- Umožňuje asistované manévrování do parkovacích míst a z nich; pohodlné a přesné manévrování.
- Při tomto procesu, který je trvale a plně monitorován, asistenční systém řídí řízení, akceleraci a brzdění a také vypíná motor v rámci systémových limitů. Parkovací asistent plus se aktivuje prostřednictvím dotykového displeje MMI.
- Parkovací asistent automaticky zabrzdí, pokud v rámci limitů systému rozpozná překážky. Systém dokáže manévrovat dopředu a dozadu do a z paralelních a kolmých parkovacích míst mezi vozidly.

- **Parkovací kamera - zadní**

- Snímá prostor za vozidlem a zobrazuje ho na horním displeji MMI touch response.
- Dynamické prvky displeje, jako je například předem vypočítaná jízdní dráha, pomáhají řidiči při parkování nebo manévrování.
- Zadní parkovací kamera je diskrétně integrována do madla víka zavazadlového prostoru a aktivuje se při zařazení zpátečky, tlačítkem na středové konzole nebo na horním displeji MMI, pokud je zobrazen ukazatel vzdálenosti.

- **Parkovací systém plus se zobrazením**

vzdálenosti

- Akustický a vizuální parkovací systém vpředu, na bocích a vzadu pomáhá s vjížděním a vyjížděním z parkovacích míst a s manévrováním na základě údajů zachycených 12 ultrazvukovými senzory integrovanými diskrétně do nárazníků.
- Na základě úhlu natočení volantu a směru jízdy se na horním dotykovém displeji MMI zobrazuje selektivní optické zobrazení vzdálenosti k detekovaným objektům. Překážky detekované mimo dráhu jízdy se zobrazují jako bílý segment. Červené segmenty představují překážky v dráze jízdy. Virtuální zobrazení jízdní dráhy navíc poskytuje vodící čáry po stránách, které jsou předem vypočítány na základě aktuálního úhlu natočení volantu.



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.



- Funkce se aktivuje zařazením zpátečky tlačítka na středové konzole a volitelně také automaticky, jakmile se vozidlo přiblíží k detekované překážce při rychlosti nižší než 10 km/h.

- **Podlahové koberečky vpředu a vzadu**

- Podlahové koberečky jsou standardně v černé barvě.

- **Pohon předních kol**

- **Potahy v látce Passage pro standardní**

sedadla, přední:

- středová část sedadel z tkaniny Expedition
- boční polstry sedadel a hlavové opěrky z jednobarevné látky, černá

Čalounění sedadel vzadu je vizuálně sladěno s předními sedadly.

- **Proaktivní ochrana cestujících**

Proaktivní ochrana cestujících využívá údaje ze senzorů nainstalovaných v přední, boční a zadní části vozidla a vypočítává pravděpodobnost srážky s jiným vozidlém.

Pokud je zjištěno riziko kolize nebo v kritických jízdních situacích, jako je nouzové a vyhýbací brzdění nebo při jízdě na absolutních limitech výkonu, jsou zahájena preventivní ochranná opatření.

Patří sem:

- napínání předních bezpečnostních pásů
- zavírání oken
- aktivace výstražných světel
- aktivace blikajících výstražných světel s vyšší frekvencí pro varování ostatních účastníků silničního provozu

Upozornění: Systémy fungují pouze v rámci systémových limitů a poskytují asistenci při řízení. Řidič však zůstává odpovědný za řízení vozidla a je povinen být neustále pozorný.

- **Prodloužená záruka výrobce 4 roky**

- prodloužení o 2 roky nad záklonnou záruku nebo do nájezdu 120 000 km

- **Projekční světlo ve vnějších zpětných**

zrcátkách

- Projekční světlo na spodní straně vnějších zrcátek promítá grafický prvek na zem. Kromě toho, že zlepšuje osvětlení při nastupování a vystupování z vozidla, je výrazným prvkem, který upoutá pozornost.

- **Prvky interiéru v látce Impressum**

- Ozdobné prvky na přístrojové desce, dveřích a loketních opěrkách dveří z látky Impressum

- **Přihrádka na telefon s funkcí indukčního**

nabíjení

- Chytrý telefon lze propojit s vozidlem pomocí Bluetooth a telefonovat nebo přehrát hudbu prostřednictvím vozidla. Kompatibilní smartphony lze ve vozidle bezdrátově nabíjet.
- Současně lze připojit dva mobilní telefony. Údaje o kontaktech uložené v mobilním telefonu připojeném jako první se zobrazí v MMI. Oba mobilní telefony lze používat jako hands-free. V závislosti na modelu chytrého telefonu lze v MMI pomocí Bluetooth zobrazovat e-maily a textové zprávy.
- Přihrádka na telefon s funkcí indukčního nabíjení nabízí:
- Univerzální rozhraní Bluetooth
- Komfortní, integrované hands-free
- Přihrádku na telefon vpředu o rozměrech 171 x 88 mm



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.



- Upozornění na zapomenutý telefon
- Zobrazení stavu nabití baterie v telefonu v MMI
- Možnost nabíjení výkonem až 15 W přes port USB nebo bezdrátovým nabíjením (standard Qi) včetně adaptivního chlazení povrchu příhrádky
- Podporu rychlého nabíjení Apple Fast Charging a Samsung Fast Charging
- **Sada na opravu pneumatik**
  - Díky těsnícímu materiálu a 12V kompresoru lze v případě potřeby dočasně opravit pneumatiku u vozidel bez plnohodnotného rezervního kola nebo pneumatik run-flat. Pro zbyvající jízdu, např. do servisu, je povolena maximální rychlosť 80 km/h.
- **Samostatná světla pro denní svícení s**  
automatickou kontrolou světel a automatickou funkcí coming home/leaving home
- **Standardní podvozek**
  - Pro vysokou úroveň jízdního komfortu kombinovanou s dobrými jízdními vlastnostmi. Tlumiče a vinuté pružiny na přední a zadní nápravě.
  - 5prvkové zavěšení přední nápravy; nízká hmotnost; stabilizátor; rám přední nápravy je pevně přišroubován ke karoserii
  - 5prvkové zavěšení zadní nápravy s nezávislým zavěšením kol; nízká hmotnost; stabilizátor; rám zadní nápravy je pružně namontován
- **Standardní provedení bezpečnostních pásů**
- **Standardní sedadla vpředu**
  - Standardní sedadla nabízejí příjemný komfort sezení a lze je kombinovat s různými materiály a barvami čalounění.
- **S tronic**
- **Středová loketní opěrka vpředu**
- **Střešní ližiny z eloxovaného hliníku**
- **Střešní spoiler**
- **Tepelně-isolační a akustické zasklení**  
čelního skla
  - Akustická fólie výrazně zlepšuje hladinu hluku v interiéru.
- **Uchycení dětské sedadélky i-Size na**  
sedadle spolu s i-Size a horní upínací pásem (Top Tether) na zadních vnějších sedadlích
  - Standardní montáž pro praktické upevnění dětských sedaček i-Size a ISOFIX. Horní upínací pásek poskytuje další upevňovací bod na vnějších zadních sedadlech.
  - Doporučené dětské sedačky z Audi originálního příslušenství získáte u svého partnera Audi.
- **Upozornění na opuštění jízdního pruhu**
  - V rámci možností systému pomáhá zabránit neúmyslnému vyjetí řidiče z jízdního pruhu.
  - Pokud je systém aktivován a připraven a směrový ukazatel není aktivován, upozornění před opuštěním jízdního pruhu zabránil vozidlu v překročení detekovaných hraničních čar jízdního pruhu korekčním zásahem do řízení. Na přání řidiče lze nastavit dodatečné vibrace volantu. Systém má provozní rozsah přibližně od 60 km/h.
  - V kombinaci s asistentem hlídání mrtvého úhlu jsou do funkce zahrnutá i předjíždějící vozidla a je zabráněno opuštění jízdního pruhu, pokud je sousední jízdní pruh obsazen, a to i v případě, že byl směrový ukazatel aktivován.
  - Systém se aktivuje ihned po nastartování vozidla. Lze jej také manuálně zapnout a vypnout prostřednictvím dotykového displeje MMI.
- **Upozornění na rozptýlení a únavu**



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.



- Systém řidiče vizuálně a/nebo akusticky varuje, pokud zjistí ztrátu pozornosti, která může být způsobena například rozptýlením nebo únavou.
- V rámci limitů systému se používají senzory, které sledují například chování řidiče při jízdě a řízení a v důsledku toho zjišťují míru únavy. Systém pak v různých fázích poskytuje vizuální varování v Audi virtual cockpitu s barevně zvýrazněným vyskakovacím oknem, které řidiče vyzve k přestávce, a také akustické hlášení.
- **USB porty s nabíjecí funkcí pro přední a zadní sedadla**
  - Výbava se skládá z:
    - 2 USB-C portů s nabíjecí funkcí vzadu
    - 2 USB-C portů s nabíjecí a datovou funkcí vpředu
    - Jednoduché připojení pomocí USB kabelu s výkonem 15 W.
- **Vnější klíky dveří v barvě vozidla**
- **Vnější zpětná zrcátka**
  - vyhřívaná a elektricky sklopňá
  - automaticky zaclonitelná
  - s funkcí natočení pravého zrcátka při parkování
- **Vyhřívání sedadel vpředu**
  - Vyhřívání sedadel vyhřívá středové panely sedadel a opěradel a ve spojení s koženým čalouněním a čalouněním a sportovními sedadly také boční opěrky předních sedadel.
  - Vyhřívání sedadel lze individuálně nastavit pro sedadlo řidiče a spolujezdce ve třech stupních na dotykovém displeji MMI. Funkce vyvážení klimatizace sedadel umožňuje individuální ovládání vyhřívání opěradla a sedáku předních sedadel na dotykovém displeji MMI.



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

416

## Klíč s dálkovým ovládáním s funkcí

0,- Kč

## Safelock

- Klíč s dálkovým ovládáním slouží pro odemykání a zamykání dveří, víka zavazadlového prostoru a víčka nádrže. Motor se startuje a vypíná pomocí tlačítka Start-Stop. Motor je možné nastartovat bez použití klíče, zároveň je pomocí klíče možné pohodlně otevřít a zavřít okna.
- Funkce Safelock brání otevření vozidla zevnitř v případě, že je vozidlo uzamčeno pomocí klíče

GB1

## LTE příjem pro Audi phone box

0,- Kč

W1F

## Akční Paket Gravity

33 600,- Kč

## paket obsahuje:

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)

## Akustické zasklení oken předních dveří

- Okna předních dveří s akustickým zasklením zlepšují izolaci vnějšího hluku.

## Zatmavená skla

- Chrání před přímým slunečním světlem a zabraňuje zvědavým pohledům do zadního prostoru.
- Skládá se z tónovaného zadního okna a tónovaných oken zadních dveří a zadních bočních oken.

Přehrátka na telefon s funkcí indukčního nabíjení a anténou pro připojení mobilního telefonu



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 95
Maximální výkon spalovacího motoru	110 kW (150 koní)
Zdvihový objem	1 984 cm <sup>3</sup>
Počet válců	4
Pohon	Přední
Převodovka	S tronic 7 st.
Třída efektivity	

**Jízdní vlastnosti**

Maximální rychlosť	214 km/h
Hlučnost	67 dB

**Hmotnost**

Maximální přípustná celková hmotnost	2 315 kg
Skutečná pohotovostní hmot. podle normy 2007/46 EU*	1 799 kg
Maximální povolené zatížení přední nápravy	1 195 kg
Maximální povolené zatížení zadní nápravy	1 220 kg
Hmotnost brzděného přívěsu (při stoup. max. 12%)	1 500 kg
Hmotnost nebrzděného přívěsu	750 kg
Nejvyšší povolená hmotnost soupravy	3 815 kg
Maximální povolené zatížení tažného zařízení	80 kg

**Rozměry**

Výška (bez střešních nosičů)	1 450 mm
Šířka (bez zrcátek)	1 860 mm
Délka (bez tažného zařízení)	4 832 mm
Rozvor	2 900 mm



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.



### Hodnoty spotřeby a emisí

Emisní norma	EURO 6 EA
Emise částic	0,00012 PM
Emise NOx	0,016 g/km

Technická data byla pro vůz vypočítána v rámci předběžné konfigurace. Není vyloučeno, že se v návaznosti na proces výroby vozů 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. Uváděné ceny či cenová zvýhodnění jsou pouze orientační, doporučené importérem Porsche Česká republika s.r.o., včetně DPH a nejsou nabídkou ve smyslu ust. § 1732 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů. Aktuální cenu a specifikaci vybraného modelu Vám na požádání sdělí Váš autorizovaný prodejce. Fotografie jsou pouze ilustrativní a vyobrazené vozy mohou obsahovat prvky příplatkové výbavy.

Pro aktuální informace o modernizovaných modelech nebo nabídce 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 CO2

Hodnoty spotřeby paliva a emisí CO2 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 CO2 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, valivy odpor a aerodynamiku a ve spojitosi s povětrnostními a dopravními podmínkami a individuálním stylem jízdy mohou ovlivnit spotřebu paliva, spotřebu elektrické energie a emise CO2 jakož i výkonnostní ukazatele vozidla. Prodejce, dovozce ani výrobce nemene žádnou odpovědnost za skutečnost, že se v budoucnu nově 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 CO2 zobrazují hodnoty, které byly změny v rámci typového schválení EU.

Poskytnutí informací o pneumatikách je spiněním informační povinnosti stanovené právnimi 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.



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.