

A6 Allroad 55 TDI quattro

Nabídka ze dne 15.10.2025 Číslo nabídky: BGZW9R¹



Celkem vč. DPH
2 810 800,- Kč



Palivo

Diesel(mild) Hybrid



Pohon

quattro®



Převodovka

Tiptronic 8st. pr.



Výkon

253 kW / 344 koní



Objem

2967 cm³

Model

A6 Allroad 55 TDI quattro

2 101 900,- Kč

Diesel(mild) Hybrid / 3.0 l / 253 kW (344 koní) / Tiptronic 8st. pr.

Spotřeba paliva 7,3 l/100km

Emise CO₂: 191 g/km

Design

Barva interiéru černá / skálově šedé prošití

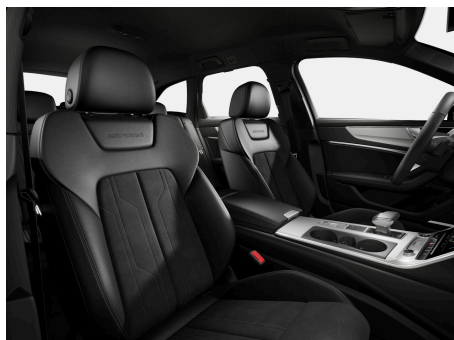
0,- Kč

Vnější lakování Stříbrná Florett

39 900,- Kč

20" litá kola - 10 paprsků do V

69 400,- Kč



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

¹Podle 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

- **18" litá kola - 5 ramen**
 - velikost 8,0 J x 18
 - pneumatiky 235/55 R18
- **Zónová komfortní klimatizace**
 - Teplota může být samostatně regulována pro řidiče a spolujezdce. Klima pro cestující vzadu je ovládáno pomocí ventilačních otvorů v zadní části středové konzole. Odmrazovací průduchy směřují upravený vzduch přímo na čelní sklo a boční okna a mohou pomoci z nich odstranit kondenzaci a námrazu a zlepšit tak viditelnost. Zónová komfortní klimatizace je vybavena kombinovaným kabinovým filtrem pro odstranění prachu a pachů, který pomáhá snižovat koncentraci prachových částic, pachů a alergenů v interiéru vozidla.
- **3místné provedení zadních sedadel se**
sklopným zadním opěradlem
 - Tvarovaná zadní vnější sedadla jsou vizuálně sladěna s předními sedadly. Kromě toho má zadní lavice uprostřed místo pro 3 osobu. Tři hlavové opěrky ve tvaru písmene „L“ lze manuálně výškově nastavit a umožňují dobrý výhled vzad. 3 tříbodové pásy pro zadní sedadla. Opěradlo zadního sedadla lze sklopit v poměru 40:20:40 nebo úplně sklopit. Opěradlo je také možné sklopit prostřednictvím tlačítka v kufu. Jednodílná zadní středová loketní opěrka je sklopná a vybavená odkládací přihrádkou. Odnímatelná dělicí síť, kterou lze připevnit ke karoserii nebo na sklopené zadní opěradlo, je užitečná při zvednutém, částečně sklopeném nebo úplně sklopeném zadním opěradle.
- **48V soustava s aktivním chlazením**
baterie
- **Adaptivní pneumatický podvozek allroad**
 - Adaptivní pneumatický podvozek specifický pro model A6 allroad je elektronicky řízené vzduchové odpružení s plynule nastavitelnými adaptivními tlumiči na všech čtyřech kolech. Umožňuje zvýšit světlou výšku vozidla až o 39 mm v porovnání se standardním podvozkem nebo adaptivním pneumatickým podvozkem u modelu A6. Automatická regulace světlé výšky vozidla a tlumení závislá na zatížení dosahuje na jedné straně dobré jízdní dynamiky a na straně druhé zvýšeného jízdního komfortu. Regulace světlé výšky vozidla umožňuje upravit světlou výšku vozidla v rozmezí 60 mm mezi maximální a minimální úrovní. Snižování světlé výšky ve vysokých rychlostech snižuje odpor vzduchu a zlepšuje ovladatelnost. Charakteristiku podvozku lze nastavit pomocí jednotlivých režimů systému Audi drive select.
 - Podvozek je složen z 5prvkové odlehčené přední nápravy s nezávislým zavěšením kol, nastavitelnými tlumiči a vzduchovými pružinami, stabilizátorem a rámem nápravy přišroubovaným ke karoserii a 5prvkové odlehčené zadní nápravy s nastavitelnými tlumiči a vzduchovými pružinami, stabilizátorem a pružně namontovaným rámem.
 - Prostřednictvím Audi drive select lze nastavit různé jízdní režimy, které upravují světlou výšku vozidla – v porovnání s modelem A6 se standardním podvozkem - pokud vozidlo stojí: - „auto“/„comfort“: - 6 mm - „dynamic“: - 16 mm - „allroad“/„offroad“: + 24 mm - „zdvih“: + 39 mm
 - Na delších cestách rychlostí vyšší než 120 km/h je automaticky v režimech „auto“/„dynamic“ snížena světlá výška vozidla o 21 mm pro snížení odporu vzduchu.
- **Ambientní jednobarevné osvětlení**
interiéru
 - Ambientní jednobarevné osvětlení nad rámec výbavy „vnitřní osvětlení“ obsahuje:
 - Vstupní osvětlení na spodní straně dveří vzadu
 - Ambientní osvětlení vsadek dveří vpředu a vzadu
 - Osvětlení vnějších klik dveří vpředu a vzadu
 - Ambientní osvětlení přístrojové desky
- **Asistent rozpoznávání dopravních značek**
 - Asistent rozpoznávání dopravních značek pomáhá v rámci systémových limitů zobrazením dopravních značek, jako jsou rychlostní limity, zóny zákazu předjíždění a dočasné rychlostní limity. Systém rozpozná začátek a konec dálnic, dvoupruhových komunikací, zastavených oblastí³¹, obytných zón a zobrazí příslušné omezení rychlosti. V případě, že je dopravní značení umístěno mimo zorné pole kamery, je informace převzata z navigačních dat, která jsou uložena v MMI navigaci.



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

¹Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produkto-
vých změnách.



- o Rozpoznání dopravních značek je automaticky zobrazeno v informačním systému řidiče a může být upravováno pomocí multifunkčního volantu. V systému MMI je také možné aktivovat varování na překročení rychlosti v případě, že je detekovaný rychlostní limit překročen.
- o Systém má čistě informativní funkci.
- **Audi connect navigace & infotainment**
 - o Ultimatívni propojení přímo z internetu: pojem Audi connect zahrnuje všechny aplikace a vývoj, které spojují současné i budoucí modely Audi s internetem, majitelem a infrastrukturou. Například díky Audi connect máte prostřednictvím internetu prospěch z výrazně lepšího plánování trasy díky nejnovějším dopravním informacím. Audi connect poskytuje řadu funkcí infotainmentu a zábavy a posouvá pohodlí a potěšení z jízdy na zcela novou úroveň. Díky systému Audi connect mohou řidiči snadno vyhledávat informace o volných parkovacích místech, kontrolovat nejnovější zprávy a získat aktuální předpověď počasí v cílovém místě. A díky WLAN hotspotu mohou cestující na zadních sedadlech používat svůj notebook, tablet nebo jiná mobilní zařízení pro přístup k e-mailům - stejně pohodlně a bezpečně jako v kanceláři.
 - o Služby jsou poskytovány pomocí integrované SIM karty ve vozidle. Náklady na datové připojení jsou zahrnuty v ceně služeb. To se nevztahuje na datové připojení pro WLAN hotspot, používání online rádia a hybridní rádiové služby.
 - o Datové připojení pro WLAN hotspot, používání online rádia a hybridní rádiové služby je poskytováno prostřednictvím integrované SIM karty a placeného datového tarifu od poskytovatele Audi. Informace o tarifech a jejich objednávání naleznete na stránkách www.my.audi.com nebo <https://www.audi.cz/servis-a-prislusenstvi/konektivita-atechnologie/audiconnect/balicky-afunkce>.
 - o Audi connect navigace a infotainment obsahuje:
 - o Navigace se satelitními mapami
 - o Online vyhledávání navigačních cílů
 - o Online hlasové zadání
 - o Online dopravní informace
 - o Online dopravní informace plus
 - o Online body zájmu (POI)
 - o Parkování na veřejném prostranství (On-street parking)
 - o Informace o nebezpečí
 - o Online informace o dopravních značkách
 - o Navigace myAudi
 - o Vysoce detailní 3D zobrazení měst
 - o Online streamování médií
 - o Online rádio
 - o Hybridní rádio
 - o Informace o počasí
 - o Online zprávy
 - o WLAN hotspot
 - o Uživatelské profily
- **Audi connect nouzové volání & servis**

včetně Audi connect vzdáleného ovládání vozu

 - o Audi connect nouzové volání & servis
 - o 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. Kromě toho dokáže systém Online péče o vozidlo předvídavě odhalit určité problémy ještě před jejich vznikem. V případě poruchy vozidla nebo menší nehody je možné přivolat asistenční službu pomocí online přivolání asistenční služby, která Vám ihned poskytne pomoc.
 - o Paket obsahuje následující služby:
 - o Audi connect nouzové volání
 - o Online přivolání asistenční služby
 - o Pomoc při likvidaci škod Audi
 - o Online sjednání návštěvy servisu Audi
 - o Online péče o vozidlo
 - o Audi connect vzdálené ovládání vozu
 - o Tato služba propojuje vozidlo s chytrým telefonem. Prostřednictvím aplikace myAudi je možný přístup k vozidlu, zobrazení poslední parkovací pozice a také na dálku zjistit aktuální stav vozidla. To zahrnuje mimo jiné aktuální množství paliva a oleje, aktuální stav najetých kilometrů, termín inspekční prohlídky a informaci, zda jsou dveře a okna zavřené. V případě potřeby je možné vozidlo vzdáleně odemknout nebo zamknout. Některá volitelná výbava může těžit z online připojení. Například je možné



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

¹Podle 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.



pomocí aplikace myAudi vzdáleně aktivovat nezávislé topení a větrání nebo mohou být do vašeho chytrého telefonu zasílány notifikace o aktivaci alarmu.

o Paket obsahuje následující funkce:

- o Parkovací poloha
- o Stav vozidla
- o Odemykání a zamykání na dálku
- o Ovládání nezávislého topení a větrání na dálku
- o Notifikace o aktivaci alarmu
- o Upozornění: Více informací o jednotlivých funkcích se dozvíte na stránkách Audi nebo v ceníku.

• Audi drive select

- o Audi drive select umožňuje nastavení požadovaných charakteristik vozidla v různých dostupných režimech. Jedná se o nastavení posilovače řízení, charakteristiky motoru a řazení automatické převodovky a dalších standardních systémů. Zvolenému režimu je přizpůsobena i volitelná výbava jako je dynamické řízení všech kol, podvozek s nastavitelnými tlumiči, adaptivní pneumatický podvozek, quattro se sportovním diferencíálem, quattro s technologií ultra, adaptivní jízdní asistent a HD Matrix LED světlomety.
- o Režim „efficiency“ uvádí motor, převodovku, klimatizaci a volitelně dodávaný adaptivní jízdní asistent do základního nastavení s optimalizovanou spotřebou.
- o Režim „individual“ umožňuje kombinaci různých nastavení příslušných systémů.
- o U vozidel s adaptivním pneumatickým podvozkem je v nabídce také funkce „zdvihu“ pro zvednutí vozidla do maximální možné světlé výšky.
- o Audi drive select umožňuje nastavit požadované vlastnosti vozidla v těchto dostupných režimech:
 - o auto
 - o comfort
 - o dynamic
 - o efficiency
 - o individual
 - o allroad (pouze u A6 allroad)
 - o offroad (pouze u A6 allroad)

• Audi music interface

- o dva USB-C konektory pro nabíjení a datový přenos
- o umožňuje přehrání 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

- o V rámci mezi systému a v závislosti na situaci a rychlosti může systém varovat před hrozící kolizí a zahájit brzdění. K tomu systém využívá data z přední kamery a vypočítává pravděpodobnost kolize zpředu.
- o Vozidla mohou být detekována při rychlosti až 250 km/h, chodci přibližně až do 85 km/h a cyklisty do 5 km/h. V případě, že nevyhnutelně hrozí čelní srážka, varuje systém řidiče vizuálně, akusticky a hapticky jako součást vícestupňového konceptu. Pokud je to nutné, může být zvýšena brzdná síla nebo zahájeno maximální zpomalení, aby se snížila rychlost, při níž dojde ke střetu nebo pokud je to možné, aby se mu úplně zabránilo.
- o V rámci technických možností zahrnuje služba Audi pre sense front také kontrolu a případné vylepšení funkčnosti Audi pre sense front. Pokud je to technicky možné, jsou ve vzácných případech aktivace Audi pre sense front během několika sekund shromážděna interní data vozidla a odeslána do společnosti Audi AG. Přidaná hodnota služby spočívá mimo jiné v tom, že lze v rámci technických možností identifikovat a vyhodnotit nové funkčně náročné situace (např. kvůli nově budovaným tunelům) Je možné, že tato zjištění mohou být zohledněna při jakýchkoli aktualizacích softwaru pro zlepšení funkčnosti Audi pre sense front.
- o Mezi ochranná opatření poskytovaná Audi pre sense front patří:
 - o Napnutí předních bezpečnostních pásů a pokud je objednáno, tak i bezpečnostních pásů zadních vnějších sedadel
 - o Optimalizace polohy sedadla
 - o Aktivace výstražných světel pro varování ostatních účastníků provozu



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

¹Podle 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.



- Spuštění procesu zavírání oken a panoramatického střešního okna (pokud je objednáno)
- **Audi sound system**
 - 10 reproduktorů včetně centrálního reproduktoru a subwooferu, 6kanálový zesilovač s celkovým výkonem 180 W
- **Audi virtual cockpit plus**
 - Plně digitální sdružený přístroj s 12,3palcovým displejem s rozlišením Full HD s individuálními možnostmi zobrazení „dynamic“ a „sport“ navíc ke „klasickému“ zobrazení, které se vyznačuje flexibilním a přehledným zobrazením. Vybrané informace o vozidle a jeho funkcích lze zobrazovat individuálně a podle potřeby.
 - Audi virtual cockpit zahrnuje:
 - 3 různé typy grafického zobrazení „dynamic“, „sport“ a „klasik“
 - Ovládání pomocí multifunkčního volantu
 - Konfiguraci a zobrazení údajů z palubního počítače v otáčkoměru
 - Zobrazení navigační mapy jako 3D model terénu na 12,3palcovém barevném displeji s vysokým rozlišením
 - Nepřetržitě zobrazování navigačních informací v blízkosti rychloměru, pokud bylo aktivováno navádění k cíli
 - Asistent pozornosti
 - Tlačítko VIEW na multifunkčním volantu umožňuje rychlé a intuitivní přepínání mezi 2 různě velkými displeji:
 - Progresivní zobrazení s grafikou palubního počítače a obsahem MMI přehledně zobrazeným na velké ploše
 - Klasické zobrazení s velkým displejem otáčkoměru a rychloměru
- **Bederní opěrka nastavitelná ve 4 směrech**
 - pro přední sedadla
 - Elektricky horizontálně a vertikálně nastavitelná
- **Bez kožené výbavy**
- **Bezpečnostní šrouby kol s indikací uvolnění**
 - Šrouby kol lze povolit pouze pomocí dodané adaptéry. Hlava adaptéry má tvar, který je individuálně přizpůsobený šroubům kol vozidla a lze jej použít pouze pro ně. Indikace uvolnění kola detekuje uvolnění šroubů kola pomocí softwarového algoritmu integrovaného do ESC a signalizuje uvolnění přímo v informačním systému řidiče. Varování se na displeji zobrazí přímo u příslušného kola. To Vám umožní okamžitě reagovat a zabránit dalším škodám a kritickým situacím. Po opětovném nastartování motoru se systém automaticky resetuje. Pokud detekce uvolnění kola stále detekuje uvolnění šroubů kola, zobrazí se další varování.
- **Boční airbagy vpředu včetně systému**
 - hlavových airbagů
 - Boční airbagy integrované do opěradel předních sedadel; se systémem hlavových airbagů: airbagy jsou nafouknuty vpředu v oblasti oken a mohou tak chránit osoby na předních sedadel a na zadních vnějších sedadel v případě bočního nárazu.
- **Boční a zadní okna z termoizolačního skla**
 - zadní sklo vyhřívané s časovým spínačem
- **Brzdy 17" ocelové vzadu**
- **Brzdy 18" ocelové vpředu**
- **Čalounění stropu ze světlé tkaniny**
- **Čelní airbag řidiče a spolujezdce s**
 - možností deaktivace airbagu spolujezdce
- **Čelní sklo z tepelněizolačního skla**
 - Vyrobeno z vrstveného bezpečnostního skla.
- **Dekorace v jemném grafitově šedém laku**
 - na přístrojové desce, části dveří a středové konzoli bez krytu držáku nápojů
- **Digitální příjem rádia**
 - Kromě řady analogových stanic je k dispozici příjem programů z digitálně vysílaných rozhlasových stanic podle standardu DAB, včetně DAB+ a DMB audio. Ve spojení s MMI navigací plus s MMI touch response druhý DAB tuner neustále vyhledává alternativní frekvence příjmu pro zvolenou rozhlasovou stanici; současně se aktualizuje seznam stanic. Informace doprovázející



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

¹Podle 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.



program například se na displeji MMI zobrazí interpret nebo název, další informace jsou ukázány pomocí prezentace (např. obal desky nebo počasí)

• Elektricky ovládané víko zavazadlového

prostoru

- Víko zavazadlového prostoru se po odjištění otevírá elektricky a je možné jej také znovu zavřít stisknutím tlačítka. Zavření víka zavazadlového prostoru je stejně snadné a pohodlné jako jeho otevření pomocí tlačítka na vnitřní straně víka zavazadlového prostoru, tlačítka na klíči od vozidla ve spojení s komfortním klíčem nebo pomocí tlačítka ve dveřích na straně řidiče. Pomoc při manuálním zavírání usnadňuje manuální zavření víka zavazadlového prostoru, pokud je to nutné. Ve spojení s komfortním klíčem stačí udělat gesto nohou „kopnutí“ pod zadní částí vozu pro odemknutí, otevření a zavření víka zavazadlového prostoru.
- Pro A6/S6 Avant a A6 allroad: Díky programovatelnému úhlu otevření víka zavazadlového prostoru je otevírání víka zavazadlového prostoru v prostorech s nízkými stropy ještě pohodlnější a bezpečnější. Elektricky ovládané otevírání a zavírání krytu zavazadlového prostoru, který lze ovládat také manuálně, přináší ještě větší pohodlí při nakládání a vykládání.

• Hlavice volící páky potažená kůží

- barva kůže dle zvolené interiérové kombinace

• Hlavové opěrky vpředu

• Klíč s dálkovým ovládním bez funkce

Safelock

- Klíč s dálkovým ovládním 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.

• Koberečky vpředu a vzadu

• Kontrastní lakování v matné šedé barvě

Scandium

- Spodní část předního a zadního nárazníku, lemy podběhů kol a vnější boční prahy lakované v matné šedé barvě Scandium

• Kontrola tlaku v pneumatikách

- Vizuelní a akustické varování při ztrátě tlaku na jedné nebo více kolech, zobrazení v Audi virtual cockpitu.

• Kryty vnějších zpětných zrcátek v barvě

VOZU

• LED světlomety

- Světlomety v technologii LED vytvářejí osvětlení vozovky podobné dennímu světlu a vyznačují se nízkou spotřebou energie, dlouhou životností a dobrým vnímáním pro okolí. Světlo do každého počasí navíc snižuje samooslnění při špatné viditelnosti.
- Světlomety zahrnují následující funkce:
 - Denní svícení
 - Potkávací světla
 - Dálková světla
 - Obrysová světla
 - Směrová světla
 - Světla do každého počasí

• LED zadní světla se statickými LED

směrovými světly

• Lékárnička s výstražným trojúhelníkem a

vestami

- Lékárnička je umístěna v levé boční přihrádce v zavazadlovém prostoru. Výstražný trojúhelník je umístěn ve víku zavazadlového prostoru. Bezpečnostní vesty jsou umístěny v odkládací přihrádce ve dveřích spolujezdce.

• Mild-hybrid technologie (MHEV)

- Mild-Hybrid technologie nabízí rozšířenou funkci start-stop a rozšířenou rekuperaci energie při brzdění pro nabití startovací baterie a přídatného lithium-iontového úložiště. Tato technologie umožňuje systému rekuperovat více energie a častěji vypínat motor. Přídatný řemenový alternátorový startér (BAS) tvoří součást návrhu koncepce pro tuto technologii. Plně elektrický pohon není možný.
- Další funkce:



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

¹Podle 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.



- Díky trvalému připojení řemenového alternátorového startéru lze motor okamžitě znovu nastartovat, aniž by musel motor nejprve přepnout na nulové otáčky.
- Funkce „plachtění“ při vypnutém motoru pro dojezd s nižšími emisemi bez aktivního hnacího ústrojí vypínáním a odpojováním spalovacího motoru ve fázích bez přeběhu. V rámci systémových limitů se vozidlo nepřepne na doběh motoru jako obvykle, ale jede bez brzdícího účinku motorem s využitím dostupné kinetické energie. Generátor také napájí elektrický systém ve fázích „plachtění“ prostřednictvím rekuperace.
- **MMI navigace plus s MMI touch response**
 - Navigační systém zobrazovaný na 10,1palcovém barevném displeji s vysokým rozlišením (1.540 x 720) včetně MMI touch response s haptickou odezvou
 - Audi music interface; 2 USB-C konektory s datovou a nabíjecí funkcí
 - Rozhraní Bluetooth¹⁴ (handsfree volání a přehrávání zvuku): chytrý telefon lze k vozidlu připojit přes Bluetooth za účelem přehrávání hudby nebo telefonování. V závislosti na modelu chytrého telefonu lze přes MMI zobrazovat přes Bluetooth e-maily a textové zprávy.
 - Samostatný MMI touch 8,6palcový barevný displej (1.280 x 660) s MMI touch response s haptickou odezvou; pro ovládání klimatizace a jako plocha pro zadávání psaného textu
 - Audi sound system; 10 reproduktorů včetně centrálního reproduktoru a subwooferu, 6kanálový zesilovač s celkovým výkonem 180 W
 - AM/FM fázová diverzita
 - Digitální rádio DAB+
 - Nastavení hlasitosti v závislosti na rychlosti
 - Aktualizace map: stažení aktuálních navigačních map
 - 3D zobrazení mapy s mnoha body zájmu (POI) a zobrazenými modely měst
 - Asistent efektivity: využívá údaje o trase z navigačního systému a spolu s adaptivním jízdním asistentem dokáže předvídat a efektivně aktivovat nebo deaktivovat volnoběžku, pokud je tempomat aktivní
 - Online dopravní informace
 - MMI vyhledávání: volnotextové vyhledávání s inteligentními návrhy cílů při zadávání
 - MMI touch response pro intuitivní a rychlé ovládání například zadání cíle pomocí funkce rozpoznání psaného textu a také možnost volného pohybu po mapě a jejího přibližování
 - Jednoduché ovládání infotainmentu prostřednictvím hlasového ovládání s rozpoznáním přirozené mluvy
 - Podrobné informace o trase: náhled trasy, výběr z alternativních tras, body zájmu (POI), doporučení jízdních pruhů, sjezdy z dální, podrobné mapy křižovatek a mnoho dalšího
 - Možnost zadání až 10 mezicílů
 - Vybrané portfolio služeb Audi connect navigace & infotainment
- **Multifunkční kožený volant, dvě dvojitá ramena, s pádly řazení**
 - Volant dobře padne do ruky a jeho progresivní a exkluzivní design v hliníkové optice plynule zapadá do interiéru vozidla. To je doplněné o barevně sladěnou kůži na volantu a volicí páce s horní částí přístrojové desky. Volant umožňuje manuálně nastavit výšku a vzdálenost od řidiče; funkce pro snadné nastupování a vystupování je dostupná na přání (v kombinaci s výbavou elektrické nastavení polohy volantu). Volant má 12 multifunkčních tlačítek pro pohodlné ovládání široké škály standardních a volitelných prvků infotainmentu. Řadící pádla umožňují manuální změnu převodového stupně.
- **Nádrž na AdBlue®**
 - Nádrž na AdBlue®³⁴ s kapacitou 22 litrů
 - Pro diesellové motorizace s technologií SCR
 - Ke snížení oxidů dusíku ve výfukových plynech
- **Nástupní osvětlené hliníkové prahové lišty vpředu a vzadu s logem allroad vpředu**
- **Nekuřácké provedení**
 - Bez popelníku ve středové konzoli vpředu
 - Jedna 12 V zásuvka vpředu a vzadu
- **Objem palivové nádrže 73 l**
- **Orámování oken v černé barvě**



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

¹Podle 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.



- o Tělo ochranné mřížky chladiče v šedé strukturované barvě a orámování chladiče z matného hliníku, vnější boční prahy bez vsadek a s logem quattro, střešní ližiny v černé barvě, orámování oken a linka spojující zadní světla v lesklé černé barvě
- **Ostřikovače světlometů**
 - o Systém čištění světlometů poskytuje více světla na vozovce, zejména za nepříznivých povětrnostních podmínek. Čištění vodou a vysokým tlakem zajišťuje lepší svítivost a viditelnost díky menšímu rozptylu světla.
- **Osvětlení interiéru**
 - o Střešní modul vpředu a vzadu včetně čtecích lampiček (s kapacitními snímači)
 - o Osvětlená make-up zrcátka řidiče a spolujezdce
 - o Vstupní osvětlení na spodní straně dveří vpředu
 - o Osvětlení vnitřních klik dveří vpředu a vzadu
 - o Osvětlení úložného prostoru v přední středové konzoli
 - o Osvětlení odkládací přihrádky v přístrojové desce
 - o Osvětlení prostoru pro nohy vpředu a vzadu
 - o Osvětlení zavazadlového prostoru vpravo a vlevo
- **Ovládací prvky v matné černé barvě**
- **Označení modelu, výkonu a technologie**
- **Parkovací systém plus s 360° displejem**
 - o Systém využívá data zachycená pomocí 12 ultrazvukových senzorů diskrétně integrovaných do nárazníků. Parkovací systém vpředu, vzadu a na boku pomocí akustického a vizuálního varování pomáhá při vyjždění z parkovacích míst a při manévrování.
 - o Na základě úhlu řízení a směru jízdy se vzdálenost k detekovaným objektům zobrazuje na selektivním optickém displeji v horním displeji MMI. Překážky detekované mimo jízdní dráhu jsou zobrazeny jako bílé segmenty. Červené segmenty reprezentují překážky v jízdní dráze. Virtuální zobrazení jízdní dráhy navíc poskytuje vodící linie po stranách, které se předem vypočítají na základě úhlu natočení volantu.
 - o Funkce se aktivuje zařazením zpátečky, pomocí tlačítka na středové konzole nebo na přání automaticky, jakmile se vozidlo blíží k detekované překážce rychlostí nižší než 10 km/h.
- **Prodloužená záruka výrobce 4 roky**
 - o prodloužení o 2 roky nad zákonnou záruku a max. do nájezdu 120 000 km
- **Progresivní řízení**

Zvyšuje jízdní dynamiku a jízdní komfort díky přímějšímu chování při řízení (například na klikatých venkovských cestách nebo při odbočování) a také díky snížené námaze při řízení (například parkování nebo manévrování); působivé jízdní vlastnosti díky převodu řízení, který závisí na úhlu natočení volantu a na rychlosti závislého posilovače řízení; různé režimy nastavitelné prostřednictvím Audi drive select.
- **Provozní návod**
- **quattro se samosvorným mezinápravovým**
diferenciálem
 - o Permanentní pohon všech kol s asymetrickým dynamickým rozdělováním točivého momentu pomocí samosvorného středového diferenciálu a selektivní regulace točivého momentu kol. Funkce mechanického uzavírání je navržena pro velmi dobrou jízdní dynamiku a bez prodlevy rozděluje hnací moment na přední a zadní nápravu. To vede k vynikající trakci a směrové stabilitě. Selektivní regulace točivého momentu kol integrovaná do ESC jemně přibrzdí kola na vnitřní straně zatáčky při sportovním průjezdu zatáčkou a zvyšuje tak hnací moment na kola na vnější straně zatáčky. To znamená lepší jízdní dynamiku v zatáčkách a přesnější a neutrálnější ovládní.
- **Rozhraní Bluetooth**

Smartphone lze připojit k vozidlu pomocí Bluetooth za účelem přehrávání hudby ve vozidle nebo telefonování. S vozidlem mohou být propojeny současně až 2 mobilní telefony pro použití handsfree. Mobilní telefon připojený jako první je zobrazen v MMI a obsahuje kompletní kontaktní údaje. V závislosti na modelu smartphonu lze také zobrazit e-mail a SMS.
- **Sada na opravu pneumatik**
 - o s 12V kompresorem a lepicím prostředkem na pneumatiky
 - o nejvyšší rychlost po provedené opravě 80 km/h
- **Sada nářadí**
- **Sedadla standardní vpředu v tkanině**



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

¹Podle 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.



Effekt

- Standardní sedadla vpředu mají manuálně nastavitelnou výšku a podélnou polohu sedadla, sklon opěradla, výšku hlavové opěrky a bezpečnostního pásu a elektricky nastavitelnou bederní opěrku. Nabízejí příjemný komfort sezení a lze je kombinovat s různými materiály a barvami čalounění sedadel.
- Pro standardní sedadla vpředu:
- Středová část sedadel v černé tkanině Effekt
- Bočnice sedadel, hlavové opěrky a středová loketní opěrka vpředu v univerzální černé tkanině

• Sluneční clony pro řidiče a spolujezdce

• Středová loketní opěrka vpředu komfortní

- vertikálně/horizontálně nastavitelná

• Střešní ližiny v černé barvě

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

• Uchycení dětské sedačky ISOFIX a Top

Tether pro zadní vnější sedadla

- Robustní upevňovací zařízení pro praktické uchycení dětských sedaček se systémem i-Size a ISOFIX; s dodatečným horním upevňovacím bodem (Top Tether) na vnějších zadních sedadlech. Osvědčený systém ISOFIX kombinuje snadné použití s ochranou dětí ve vozidle. Doporučené dětské sedačky z Audi originální příslušenství získáte přes svého partnera Audi.

• Uchycení dětské sedačky ISOFIX pro

sedadlo spolujezdce

- Robustní upevňovací zařízení pro praktické uchycení dětských sedaček se systémem ISOFIX. Osvědčený systém ISOFIX kombinuje snadné použití s ochranou dětí ve vozidle. Ochranné funkce doplňuje možnost deaktivace airbagu spolujezdce a elektrická dětská pojistka na zadních dveřích. Doporučené dětské sedačky z Audi originální příslušenství získáte přes svého partnera Audi.

• Vnější zpětná zrcátka elektricky

nastavitelná

- vyhřívána
- s integrovaným LED směrovým světlem

• Vnitřní zpětné zrcátko automaticky

stmívatelné, bezrámové

- Bezrámové a automaticky stmívatelné vnitřní zpětné zrcátko snižuje oslnění. Ve tmě je tak lépe vidět provoz za vozidlem.

• Vyhřívání sedadel vpředu

- Vyhřívání sedadel vyhřívá středové části sedáku a opěradla předních sedadel. Ve spojení s koženým čalouněním a sportovními sedadly vpředu také bočnice sedáku. Vyhřívání sedadla řidiče a spolujezdce lze individuálně nastavit ve 3 stupních na spodním MMI displeji – panel klimatizace.

• Zadní sklo, okna zadních dveří a boční

okna z čirého skla



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

¹Podle 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	\$EJ	Bonus pro akční paket Technology	-117 200,- Kč
	\$IJ	Bonus pro akční paket Gravity	-33 000,- Kč
	\$SK	1. Skladový vůz objednávka vozu na sklad	0,- Kč
	1D4	Tažné zařízení	29 900,- Kč
		<ul style="list-style-type: none"> Mechanicky otočné tažné zařízení lze pohodlně zamknout nebo odemknout pomocí odjišťovacího mechanismu. manuálně ovládané rameno s kulovou hlavici s elektricky ovládaným odjištěním pomocí tlačítka v zavazadlovém prostoru kulová hlava a rameno z kované oceli stabilizace přívěsu pomocí systému ESC Integrovaná otočná zásuvka umožňuje nepřetržitý provoz elektrického zařízení v přívěsu nebo karavanu. V případě, že není používána, může být úplně schována pod nárazník. 	
	1S1	Sada nářadí a zvedák	0,- Kč
	1XW	Multifunkční sportovní volant, 3ramenný, s pádly řazení	3 500,- Kč
		<ul style="list-style-type: none"> Sportovní volant je díky svému sportovnímu vzhledu působivý a dobře padne do ruky. To je doplněné o barevně sladěnou kůži na volantu a volicí páce s horní částí přístrojové desky. Volant umožňuje manuálně nastavit výšku a vzdálenost od řidiče; funkce pro snadné nastupování a vystupování je dostupná na přání (v kombinaci s výbavou elektrické nastavení polohy volantu). Volant má 12 multifunkčních tlačítek pro pohodlné ovládání široké škály standardních a volitelných prvků infotainmentu. Řadící pádla umožňují manuální změnu převodového stupně. 	
	2C7	Elektrické nastavení polohy volantu	12 100,- Kč
		<ul style="list-style-type: none"> Sloupek řízení lze pohodlně posunout do optimální polohy stisknutím tlačítka. Elektricky lze nastavit výšku a vzdálenost od řidiče, včetně funkce pro snadné nastupování a vystupování; ve spojení s elektricky nastavitelnými sedadly s paměťovou funkcí také včetně paměťové funkce. 	
	2Z0	Bez označení modelu, výkonu a technologie	0,- Kč
	3F1	Náhradní dojezdové kolo	5 600,- Kč
	3Y4	Sluneční rolety pro okna zadních dveří manuálně ovládané	6 100,- Kč
	4X4	Boční airbagy vpředu a vzadu včetně systému hlavových airbagů a s osvětlenými sponami bezpečnostních pásů	13 300,- Kč
		<ul style="list-style-type: none"> Boční airbagy vpředu a vzadu včetně systému hlavových airbagů, boční airbagy vzadu jako doplněk k bočním airbagům vpředu a systém hlavových airbagů nabízejí dostatečnou ochranu pro cestující vzadu. Osvětlené spony bezpečnostní pásů zvyšují pohodlí a vylepšují interiér decentním, vysoce kvalitním osvětlením. Hledání spony ve tmě je už 	



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

¹Podle 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.



	minulostí.	
	• Výbava zvyšuje komfort při používání bezpečnostního pásu.	
4ZP	Paket černé optiky plus	24 200,- Kč
	<ul style="list-style-type: none">• Černé akcenty v oblasti masky chladiče Single frame, orámování oken, nárazníku vpředu a vzadu, zadních světel a optiky výfuku.• Kruhy Audi vpředu a vzadu a také označení modelu vzadu v černé barvě• Volitelně lze rozšířit o kryty vnějších zpětných zrcátek v černé barvě.	
5MU	Dekorace z hliníku Fragment	13 300,- Kč
	<ul style="list-style-type: none">• na přístrojové desce, části dveří a středové konzoli bez krytu držáku nápojů	
6FJ	Kryty vnějších zpětných zrcátek v černé barvě	3 200,- Kč
6NQ	Čalounění stropu z černé tkaniny	9 700,- Kč
6RB	Přístrojová deska a obložení dveří	0,- Kč
	dvoudílné jedno-/vícebarevné	
6XF	Vnější zpětná zrcátka elektricky	7 600,- Kč
	nastavitelná, vyhřívaná a sklopná, s paměťovou funkcí, včetně automatického naklopení při parkování pro vnější zpětné zrcátko spolujezdce	
	<ul style="list-style-type: none">• S integrovaným LED směrovým světlem a automatickým naklopením vnějšího zpětného zrcátka spolujezdce. Funkce automatického naklopení vnějšího zpětného zrcátka spolujezdce se aktivuje vždy při zařazení zpátečky, takže řidič má pak lepší výhled na obrubník.	
7HF	Prvky interiérové výbavy vrchní a spodní	42 000,- Kč
	v kůži	
	<ul style="list-style-type: none">• Vrchní část přístrojové desky, podokenní díly dveří, loketní opěrky ve dveřích a boční část středové konzole v kůži s barevně sladěným kontrastním prošíáním decentně podtrhují kvalitu interiéru.• Vrchní část přístrojové desky a podokenní díly dveří v černé kůži s ocelově šedým kontrastním prošíáním.• Loketní opěrky ve dveřích a boční část středové konzole v různých barvách:• Kůže v černé barvě s kontrastním prošíáním ve skálově šedé barvě• Kůže v barvě hnědá Okapi s kontrastním prošíáním v ocelově šedé barvě• Kůže v barvě hnědá Sarder s kontrastním prošíáním v ocelově šedé barvě• Kůže v perleťově béžové barvě s kontrastním prošíáním v achátově šedé barvě	
9M97E0	Nezávislé topení a větrání	51 300,- Kč
	<ul style="list-style-type: none">• Nezávislé topení zahřívá interiér vozidla a odstraňuje námrazu z oken bez nastartovaného motoru. Na výběr je ze dvou režimů topení. Režim „odmrazování“, který pomáhá rychlému odmrazování oken; režim „teplo“ pro předeřtátí interiéru. Nezávislé větrání dodává čerstvý vzduch do interiéru a ochlazuje ho.• Obě funkce mohou být aktivovány pomocí časovače nebo samostatného rádiového dálkového ovládání. Inteligentní řídicí funkce s časovačem a programováním času odjezdu vypočítává časově a	



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

¹Podle 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.



energeticky efektivní dobu vytápění. V kombinaci s Audi connect nouzové volání & servis včetně Audi connect vzdáleného ovládání¹ vozu může být nezávislé topení pohodlně naprogramována prostřednictvím aplikace myAudi.

9VS	Bang & Olufsen Premium Sound System s 3D ozvučením	23 300,- Kč
	<ul style="list-style-type: none">Prostřednictvím Bang & Olufsen Premium Sound system s 3D ozvučením je zvuk reprodukován 16 reproduktory včetně 3D zvukových reproduktorů, centrálního reproduktoru a subwooferu. 15kanálový zesilovač má celkový výkon 705 W. 3D ozvučení poskytuje působivou trojrozměrnou reprodukci zvuku pro přední sedadla. Tato zvuková funkce je vytvářena přídatnými reproduktory v A sloupcích, středovými reproduktory a technologií Fraunhofer's Symphoria. 3D zvuk lze reprodukovat ze všech zdrojů. Ve vozidle vzniká prakticky bezkonkurenční autentický 3D zvukový zážitek, který navozuje dojem, že sedíte v první řadě koncertního sálu.	
9ZEGB1	Audi phone box	15 100,- Kč
	<ul style="list-style-type: none">Chytrý telefon může být propojen s vozidlem pomocí technologie Bluetooth, aby bylo možné telefonovat nebo přehrávat muziku ve vozidle. V závislosti na modelu chytrého telefonu lze e-maily a textové zprávy zobrazovat pomocí technologie Bluetooth v MMI. Příhrádka na telefon v loketní opěrce vpředu je určena pro nabíjení a uložení telefonu. Je spojena s venkovní anténou vozidla a zlepšuje tak signál a kvalitu telefonního hovoru. Záření z mobilního telefonu v interiéru vozidla je tak sníženo, protože mobilní telefon potřebuje nižší vysílací výkon. Příhrádka na mobilní telefon má rozměry 170 x 87 mm a je tedy dostatečně velká i pro chytré telefony s velkými rozměry. Vzhledem k tomu, že bezdrátové dobíjení je nyní kompatibilní se stále větším počtem mobilních telefonů, nabízí Audi phone box funkci indukčního dobíjení (standard Qi) a také USB port pro dobíjení. Úroveň nabití se zobrazuje na MMI displeji. Pokud je chytrý telefon při opouštění vozidla stále v příhrádce, je řidič v MMI upozorněn, aby si vzal mobilní telefon s sebou.	
GS5	Ovládací prvky v lesklé černé barvě s haptickou odezvou a interiérem v hliníkové optice	10 300,- Kč
	<ul style="list-style-type: none">Ovládací lišta základních funkcí na středové konzole a ovládací panel světlometů v lesklé černé barvě s haptickou odezvou; ovládací panel světlometů včetně senzorů přiblížení; ovládací tlačítka asistenčních systémů řidiče, parkovací brzdy, funkce auto hold, centrálního zamykání vpředu a vzadu, zadní zamykání, rámečky kolem vnitřních klik dveří a ovládací tlačítka oken v hliníkové optice	
IU1	Audi smartphone interface	8 300,- Kč
	<ul style="list-style-type: none">Audi smartphone interface propojuje Váš chytrý telefon a Vaše Audi a plynule a přímo přenáší obsah z chytrého telefonu na displej MMI. Navigace, telefonování, hudba a vybrané aplikace třetích stran lze pohodlně ovládat pomocí MMI displeje a hlasového ovládání. Připojení lze provést buď pomocí vhodného kabelu s konektorem USB nebo bezdrátově.	
KS1	Head-up displej	42 200,- Kč
	<ul style="list-style-type: none">Rychlost a další informace relevantní pro řidiče z MMI navigace plus s MMI touch response a z volitelně dostupného vybavení, jako jsou	



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

¹Podle 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.



asistenční systémy a dopravní značky, se podle potřeby promítají do zorného pole řidiče. Tím se snižuje rozptylování pozornosti řidiče od dění na silnici. Vícebarevný displej zobrazuje zobrazované prvky ve vysokém kontrastu. Projekční plocha head-up displeje je disktrétně integrovaná do přístrojové desky a má nastavitelnou výšku a jas zobrazení.

PCC

Asistenční paket Tour

31 500,- Kč

- Asistenční paket Tour obsahuje výběr asistenčních systémů, které mohou zlepšit jízdní komfort zejména na meziměstských silnicích a dálkových cestách. Jednou z asistenčních funkcí asistenčního paketu Tour je adaptivní jízdní asistent. Mezi funkce adaptivního jízdního asistenta patří adaptivní tempomat a aktivní asistent jízdy v jízdním pruhu.
- Adaptivní tempomat pomáhá v rámci systémových limitů akcelarovat, brzdít a udržovat rychlost a vzdálenost. Aktivní asistent jízdy v jízdním pruhu pomáhá udržet vozidlo v jízdním pruhu. To může zvýšit jízdní komfort hlavně na dlouhých cestách.
- Asistent efektivitv také pomáhá osvojit si předvídavý styl jízdy, čímž podporuje ekonomický styl jízdy pro adaptivní tempomat a tempomat.
- Jakmile řidič dá pokyn, asistent odbočení využívá data z radarového senzoru a přední kamery ke sledování protisměrného jízdního pruhu. Při rozjíždění nebo pomalé jízdě do maximální rychlosti 10 km/h snižuje systém brzdným zásahem riziko srážky vozidla s protijedoucím vozidlem.
- Asistent vyhýbání využívá data z radarového senzoru a přední kamery a v rámci limitů systému pomáhá v kritické situaci řídit vozidlo kolem překážky. Pokud se řidič po akutním vyhýbání aktivně vyhýbá překážce, pomáhá asistent vyhýbání řidiči specifickým brzděním a použitím minimálního točivého momentu řízení.
- Asistent nouzového zastavení rozpozná neaktivitu řidiče. V takových případech aktivuje víceúrovňové varování a pokud řidič nereaguje, převezme kontrolu nad vozidlem a vozidlo automaticky zastaví
- Upozornění: nelze v kombinaci s multifunkčním sportovním volantem, 3ramenným, dole zploštělým, s pádly řízení

PCF

Paket parkovacích asistenčních systémů

46 800,- Kč

- 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 manévr. V rámci systémových limitů může vozidlo automaticky zabrzdít, pokud detekuje překážku.
- Lze také použít ve vozidle. Alternativně může být parkovací asistent plus pro vzdálené parkování aktivován uvnitř vozidla stisknutím Audi tlačítka >>P na středové konzoli. V tomto případě musí řidič také plně kontrolovat celý parkovací proces a držet stlačené tlačítko >>P. Aby mohl řidič celý manévr sledovat, zobrazuje se mu na horním displeji MMI obraz z parkovacích kamer snímajících okolí vozu.
- 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



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

¹Podle 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.



parkovacích míst. Řidič může pohodlně z vozidla vystoupit před jeho zaparkováním a zase do něj nastoupit poté co opustilo parkovací místo.

- Manévrovací asistent poskytuje asistenci při parkování a manévrování pomocí ultrazvukových senzorů a kamer snímajících okolí vozu, které monitorují okolí vozu zepředu, zezadu a ze strany. Systém může detekovat pohybující se a nehybné objekty větší než 10 centimetrů. Může to být například sloup na parkovišti nebo jedoucí vozidlo. Manévrovací asistent se snaží zabránit hrozcím kolizím v rámci systémových limitů pomocí varovných impulzů do řízení a automatického brzdění až do zastavení. Vozidlo se nesmí pohybovat dopředu nebo couvat rychlostí vyšší než 10 km/h.
- Upozornění: pouze v kombinaci s komfortním klíčem nebo komfortním klíčem s alarmem proti krádeži

PCH

Asistent hlídání mrtvého úhlu s Audi pre**18 100,- Kč**

sense rear, varováním při vystupování a zadním asistentem pro příčný provoz

- Paket obsahuje asistenční systémy pro městský provoz a jízdu na komunikacích s více jízdniemi pruhy. V rámci systémových limitů asistenční systém řidiče využívá radarové senzory k monitorování prostoru za vozidlem a po jeho stranách.
- Přehled při změně jízdniho pruhu. Asistent hlídání mrtvého úhlu pomáhá sledovat provoz za vozidlem. Dva dodatečné senzory nainstalované vzadu detekují vozidla přibližující se zezadu z boku nebo vozidla jedoucí vedle vozidla. Vzdálenost a rozdíl rychlostí vozidel je možné měřit a analyzovat. V případě situace, která je považovaná za kritickou pro změnu jízdniho pruhu, systém varuje řidiče pomocí LED světel v příslušném vnějším zpětném zrcátku. Pokud systém detekuje kritickou situaci ve chvíli, kdy dal řidič směrový signál, varuje řidiče několikanásobným zablikáním varovných LED světel.
- Při vystupování máte krytá zádá. Při otevírání dveří, pokud vozidlo stojí, Vás upozorní varovný signál na potenciální kolizi s detekovanými účastníky silničního provozu, kteří se blíží zezadu. Pokud systém vyhodnotí situaci jako kritickou, jakmile zatáhnete za kliku dveří, rozsvítí se výstražná LED linka v příslušných dveřích a LED světlo na příslušném vnějším zpětném zrcátku.
- Detekce účastníků silničního provozu, kteří kříží dráhu vozidla. Zadní asistent pro příčný provoz může cestující při couvání do 10 km/h (například při výjezdu z parkovacího místa) varovat před potenciální kolizí s blízkými se pohybujícími se předměty (například vozidly v příčném provozu). Při výjezdu z parkovacího místa monitorují senzory provoz za vozidlem a po jeho stranách. Pokud systém považuje situaci za obzvláště kritickou, poskytne vizuální varování. Při couvání může být jako další varování poskytnut zvukový signál a haptický brzdny impuls. Systém lze aktivovat a deaktivovat na displeji MMI touch response.
- Cílená bezpečnostní opatření. Pomocí radarových senzorů v zadní části vozidla je nepřetržitě monitorován prostor za vozidlem. V rámci integrované analýzy zachycených dat systém vypočítává v rámci svých limitů hrozcí kritické situace, jako případný náraz zezadu od vozidla jedoucího vzadu za vozidlem.
- Když je detekováno riziko kolize, jsou včas aktivována bezpečnostní opatření. Mezi tato opatření patří aktivace výstražných světel pro upozornění ostatních účastníků silničního provozu, napnutí předních a



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

¹Podle 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.



zadních vnějších bezpečnostních pásů, optimalizace polohy sedadla a zavření oken a panoramatického střešního okna (je-li objednáno).

PGC	Komfortní klíč bez funkce Safelock	25 400,- Kč
	<ul style="list-style-type: none">• Pomocí kliky dveří lze vozidlo otevřít bez aktivního použití klíče. To je možné u všech dveří. Jediné, co musíte udělat, je nosit s sebou klíč od vozidla. Autorizace přístupu je potvrzena bezdrátovou komunikací mezi klíčem a vozidlem. Pro zamknutí vozidla zvenčí se stačí dotknout jednoho ze senzorových tlačítek, které je na všech klikách dveří. Víko zavazadlového prostoru lze pohodlně odemknout pomocí tlačítka zavazadlového prostoru na komfortním klíči nebo, pokud nemáte volné ruce, gestem nohy - „kopnutím“ pod zadní částí vozu.• Povolení ke spuštění motoru je také vydáno bez aktivního stisknutí komfortního klíče. Osoba, která řídí, musí být ve vozidle a mít s sebou klíč k vozidlu. Motor se nastartuje a zastaví pomocí tlačítka Start-Stop na středové konzole. Vysoce kvalitní vizuální odlišení horní a spodní strany klíče pomocí vysoce lesklých černých komponentů a kovovými sponami na stranách v hliníkové optice pro zviditelnění inovativní funkce komfortního klíče.	
PHZ	Dynamické řízení všech kol	57 300,- Kč
	<ul style="list-style-type: none">• Dynamické řízení všech kol kombinuje výhody dynamického řízení a řízení všech kol pro zvýšení jízdní dynamiky a zlepšení jízdního komfortu. To je možné díky superpozičnímu řízení na přední nápravě a dodatečnou řiditelností zadní nápravy. Řidič je podporován aktivními zásahy do řízení na přední a zadní nápravě a zažívá znatelné zvýšení jízdní dynamiky a jízdního komfortu v celém rozsahu rychlostí.• Při nízkých rychlostech se řízením zadních kol v opačném směru snižuje síla potřebná k řízení a průměr otáčení vozidla. Průměr otáčení lze snížit až o 1 metr. To výrazně zvyšuje ovladatelnost. Pokud jedete vyšší rychlostí, úhel natočení zadní nápravy se specificky nastaví ve stejném směru jako přední náprava. Pohyby volantem jsou přenášeny rychle a přesně. To zlepšuje odezvu řízení a stabilitu.• Kromě dynamické regulace převodu řízení a úhlu natočení volantu podle jízdní situace se přizpůsobuje také síla řízení, stejně jako u elektromechanického posilovače řízení. Systém také podporuje stabilizaci vozidla prostřednictvím ESC.• Celkově dynamické řízení všech kol umožňuje snadnější manévrování, sportovní chování při jízdě a sebevědomé, pohodlné řízení.	
PV3	Elektricky nastavitelná přední sedadla s paměťovou funkcí pro sedadlo řidiče	29 300,- Kč
	<ul style="list-style-type: none">• Podle individuálních potřeb lze elektricky nastavit výšku sedadla, podélnou polohu sedadla, sklon sedáku a opěradla předních sedadel a 4směrnou bederní opěrku. Paměťová funkce pro sedadlo řidiče nabízí dva paměťové sloty pro každý uživatelský profil pro elektrické nastavení sedadla řidiče a vnějších zpětných zrcátek. Nastavení lze uložit a vyvolat pomocí paměťového tlačítka.• Asistent pro snadné nastupování usnadňuje nastupování a vystupování. Pokud je vypnuté zapalování, tak se při otevření dveří na straně řidiče posune sedadlo řidiče vzad.	
PXC	Světlomety HD Matrix LED	45 000,- Kč
	<ul style="list-style-type: none">• Designový jazyk lze na první pohled rozpoznat podle atraktivního světelného podpisu. Dynamická směrová světla vytváří viditelné akcenty. Nové víceřádkové HD Matrix LED světlomety umožňují	



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

¹Podle čísla nabídky může Vámi vybraný prodejce zobrazit Vaši nabídku a poradit Vám. Prosím mějte na paměti, že číslo nabídky může ztratit platnost při produktové změně.



přesnější osvětlení vozovky s vyšším rozlišením, aniž by oslňovaly ostatní účastníky silničního provozu. Aktivního a dynamického rozložení světla je dosaženo jak u potkávacích, tak i dálkových světel bez použití mechanických součástí prostřednictvím zapínání a vypínání jednotlivých světelných segmentů. To výrazně zlepšuje osvětlení vozovky a zvyšuje bezpečnost a pohodlí.

- HD Matrix světlomety navíc obsahují následující funkce:
- Výrazná a atraktivní světla pro denní svícení
- Potkávací světla
- Dálková světla
- Polohová světla
- Dynamická směrová světla
- Odbočovací světla
- Světla do každého počasí
- Dálniční světlo
- Světlo do zatáček
- Automatická-dynamická regulace dosahu světlometů
- Světlo do křižovatek (pouze ve spojení s navigací)
- Navíc při odemykání nebo zamykání vozidla (funkce Coming home / Leaving home), zapínání světlometů, přepínání mezi příslušnými rozloženími světla a v rámci ovládání při projíždění protijedoucích vozidel jsou světelné funkce viditelné jako dynamické procesy ve světlometu.
- HD Matrix LED přední světlomety s dynamickými směrovými světly reagují ještě předvídatelněji (vysoce adaptivně) než světlomety Matrix LED a pro dálková světla kombinují variabilní dosah světlometů s jejich segmentací. Díky podpoře vozidla na základě navigačních dat osvětlují světlomety další zatáčku těsně před otočením volantu. Včetně ostřikovačů světlometů a zadních LED světel s dynamickým osvětlením a dynamickými směrovými světly.
- Ostřikovače světlometů
- Systém čištění světlometů poskytuje více světla na vozovce, zejména za nepříznivých povětrnostních podmínek. Čištění vodou a vysokým tlakem zajišťuje lepší svítivost a viditelnost díky menšímu rozptylu světla.
- LED zadní světla s dynamickým osvětlením a dynamickými směrovými světly
- Směrová, brzdová, koncová, couvací světla a osvětlení SPZ v LED technologii. Brzdová světla v LED technologii se vyznačují rychlejší aktivací, což znamená, že následující provoz Vás uvidí dříve. Světla pro couvání v bílé barvě, zadní mlhovka na jedné straně.
- Sdružená zadní LED světla kromě svých funkcí zaujmou snadno rozpoznatelným a výrazným dynamickým průběhem směrových světel působivou světelnou animací. Inovativní a futuristická světelná animace funkce Coming home/Leaving home upoutá pozornost. Dynamické směrové světlo je aktivováno segment po segmentu v intervalech několika milisekund, a tak je při jeho použití opticky generován pohyb světla ve směru odbočování.

Q1DN1B

Sedadla sportovní vpředu v kombinaci**10 800,- Kč**

mikrovlákno Dinamica/kůže pro interiér allroad

- U sportovních sedadel vpředu je k dispozici velké množství manuálního nastavení sedadel jako je výška a podélná poloha sedadla, sklon sedadla a opěradla a také výška hlavové opěrky a bezpečnostních pásů. Sportovní sedadla vpředu navíc nabízejí výrazné bočnice a mají



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

¹Podle 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 nastavitelnou stehenní opěrku a elektricky nastavitelnou bederní opěrku ve čtyřech směrech.

- Pečlivě vybraná kombinace netkaného materiálu z mikrovlákná Dinamica3 a vysoce kvalitní kůže.
- Pro sportovní sedadla vpředu v kombinaci s Interiérem allroad:
- Středová část sedadel vpředu a zadních vnějších sedadel v mikrovlákně Dinamica3 v černé nebo benzinově šedé barvě
- Středová část hlavových opěrek vpředu a u zadních vnějších sedadel v černé kůži
- Bočnice sedadel, zadní středové sedadlo a středová loketní opěrka vpředu v černé kůži se skálově šedým prošitím
- Loketní opěrky ve dveřích a spodní část středové konzole v černé koženice se skálově šedým kontrastním prošitím
- Koberčky v černé barvě se skálově šedým kontrastním prošitím
- Vyražené logo allroad na opěradlech předních sedadel
- Mikrovlákně Dinamica je prodyšný materiál z mikrovlákná. Jeho vlastnosti podtrhují exkluzivní vzhled interiéru vozidla. Potažená kůže vyčníhá bez použití chromu podtrhuje exkluzivní vzhled interiéru vozidla. Kompletní zbarvení a povrchová ochrana zajišťují vysokou kvalitu, dlouhou životnost, snadnou údržbu a světlotállost.

QE1	Paket odkládacích prostor	2 500,- Kč
	<ul style="list-style-type: none">• 2 držáky nápojů ve středové loketní opěrce vzadu, síť zavazadlového prostoru pro připevnění k upevňovacím bodům na podlaze zavazadlového prostoru	
QQ2	Ambientní a konturní osvětlení interiéru	7 600,- Kč
	<ul style="list-style-type: none">• Barevné schéma interiéru Audi A6 lze konfigurovat podle přání. Neoslňující osvětlení v LED technologii vytváří obzvláště harmonické a homogenní světlo. Konturní osvětlení zvýrazňuje linie a kontury spojů. Ambientní osvětlení zdůrazňuje povrchy a hrany souhrnou světla a stínů. To vrhá design interiéru do zcela nového světla.• Pro barevné přizpůsobení je k dispozici šest předdefinovaných barevných profilů a možnost aktivovat interaktivní nebo individuální profil. Interaktivní barevný profil se ovládá pomocí příslušných režimů Audi drive select. Pro individuální barevný profil je k dispozici 30 různých barev. Nastavení barev pro konturní a ambientní osvětlení se provádí samostatně.• Možnost přizpůsobení barvy osvětlení je pro:<ul style="list-style-type: none">• Konturní osvětlení dveří vpředu a vzadu• Ambientní osvětlení vsadek dveří vpředu a vzadu• Ambientní osvětlení středové konzole vpředu• Konturní osvětlení středové konzole vpředu• Konturní osvětlení včetně osvětleného loga quattro nebo neosvětlených kruhů Audi (pro motorizace s předním pohonem) na přístrojové desce na straně řidiče• Ambientní osvětlení přístrojové desky	
U36	20" litá kola - 10 paprsků do V	69 400,- Kč
	<ul style="list-style-type: none">• platinově šedá• velikost 8,5 J x 20• pneumatiky 245/45 R20	
UE8	USB porty s nabíjecí funkcí pro zadní sedadla	4 600,- Kč



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

¹Podle 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 nabíjecí funkcí vzadu navíc k ostatní portům vpředu, snadné připojení pomocí kabelu USB, max. výkon 15 W.

VJ2	Kontrastní lakování v barvě šedá Manhattan	15 100,- Kč
	<ul style="list-style-type: none">• Spodní část předního a zadního nárazníku, lemy podběhů kol a vnější boční prahy lakované v šedé barvě Manhattan	
VW0	Akustická skla pro okna dveří a boční skla	15 100,- Kč
	<ul style="list-style-type: none">• Zlepšení vnější hlukové izolace pomocí dvojitého zasklení. Ve spojení se zatmavenými skly mají akustické zasklení pouze okna předních dveří.	
WDB	Interiér allroad	67 000,- Kč
	<p>Interiér vozidla je pomocí této výbavy definován specifickým čalouněním sedadel s vyraženým logem allroad na opěradlech předních sportovních sedadel a logem allroad na přístrojové desce jako charakteristickými prvky. Expresivní prostředí doplňuje nápadné kontrastní prošíání.</p> <ul style="list-style-type: none">• Interiér allroad obsahuje:• Sportovní sedadla vpředu s čalouněním v kombinaci mikrovláknó Dinamica3/kůže v černé barvě se skálově šedým kontrastním prošíáním nebo v kombinaci barev benzínově šedé mikrovláknó/černá kůže se skálově šedým prošíáním včetně vyraženého loga „allroad“ na opěradlech předních sedadel• Multifunkční sportovní volant v kůži s pádly řazení a kontrastním prošíáním v ocelově šedé barvě• Dekoraci z hliníku Fragment• Prvky interiéru vrchní a spodní v koženě: loketní opěrky a boční část středové konzole v koženě v černé barvě s kontrastním prošíáním ve skálově šedé barvě• Pedály a opěrku pro nohu z ušlechtilé oceli• Koberečky v černé barvě s kontrastním prošíáním ve skálově šedé barvě• Nástupní osvětlené prahové lišty vpředu a vzadu, vpředu s logem „allroad“• Vstupní osvětlení, vpředu s projekcí loga allroad	
WTE	Akční paket Technology	6 000,- Kč
	<p>V paketu jsou obsaženy následující výbavy:</p> <ul style="list-style-type: none">• Vnější zpětná zrcátka elektricky nastavitelná, vyhřívána a sklopná, s paměťovou funkcí, včetně automatického naklopení při parkování pro vnější zpětné zrcátko spolujezdce (samostatná položka)• Světlomety Matrix LED (samostatná položka)• Asistent hlídání mrtvého úhlu s Audi presense rear, varováním při vystupování a zadním asistentem pro příčný provoz (samostatná položka)• Audi smartphone interface (samostatná položka)• Parkovací kamera zadní (samostatná položka)• Komfortní klíč bez funkce Safelock (samostatná položka)• Elektricky nastavitelná přední sedadla s paměťovou funkcí pro sedadlo řidiče (samostatná položka)• Samostatně objednatelné položky lze rozšířit vyšší výbavou dle nabízeného výběru.• Na některé z výbav obsažených v paketu se mohou vázat další výbavy, které je nutné objednat z důvodu vyrobitelnosti vozu.	



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

¹Podle 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.



WVH

Akční paket Gravity

46 700,- Kč

Paket zahrnuje následující vybavy:

- 4zónovou komfortní klimatizaci
- Servomechanické dovírání dveří
- Asistenční paket Tour (samostatná položka)
- Asistent dálkových světel (samostatná položka)
- Multifunkční sportovní volant, 3ramenný, s pádly řazení (samostatná položka)
- Samostatně objednatelné položky lze rozšířit vyšší výbavou dle nabízeného výběru.
- Na některé z výbav obsažených v paketu se mohou vázat další vybavy, které je nutné objednat z důvodu výrobitelnosti vozu.



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

¹Podle 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	Diesel (Mild hybrid)
Druh paliva	36
Výkon (k)	344 koní
Výkon (kW)	253 kW
Maximální výkon elektromotoru	8,4 kW
Kód motoru	DMK
Maximální výkon elektromotoru	11 koní
Zdvihový objem	2 967 cm ³
Počet válců	6
Počet otáček při maximálním výkonu	3 850 ot./min.
Pohon	quattro®
Druh pohonu	A
Převodovka	TT8
Třída efektivity	

Převodovka

Typ převodovky	A
Druh převodovky	TT8

Jízdní vlastnosti

Maximální rychlost	250 km/h
Hlučnost	70 dB

Hmotnost

Maximální přípustná celková hmotnost	2 695 kg
Skutečná pohotovostní hmot. podle normy 2007/46 EU*	2 218 kg
Hmotnost brzděného přívěsu (při stoup. max. 12%)	2 500 kg
Hmotnost nebrzděného přívěsu	750 kg



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

¹Podle 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.



Minimální jízdní hmotnost podle normy 2007/46 EU	2 085 kg
Maximální jízdní hmotnost podle normy 2007/46 EG	2 355 kg

Rozměry

Výška (bez střešních nosičů)	1 502 mm
Šířka (bez zrcátek)	1 902 mm
Rozvor	2 925 mm
Rozchod vpředu	1 643 mm
Rozchod vzadu	1 609 mm

Hodnoty spotřeby a emisí

Emisní norma	EURO 6 EA
Emise částic	0,00037 PM
Emise NOx	0,0225 g/km
Emise CO ₂ pro účely výpočtu daně	191 g/km
Ekologický pohon	Ne
Spotřeba (kombinovaná)	7,3 l/100km
Emise CO ₂ (kombinované)	191 g/km
Metoda výpočtu WLTP	B

Spotřeba paliva a emise CO₂

Kombinovaná spotřeba	7,3 l/100km
----------------------	-------------

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.

¹Podle 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.

A6 Allroad 55 TDI quattro

Nabídka ze dne 15.10.2025 Číslo nabídky: BGZW9R¹



Všechny uvedené ceny jsou nezávazné doporučené ceny neomezené kartelovou dohodou, včetně DPH ve výši 21%, pokud není uvedeno jinak. Ve velmi výjimečných případech je možné, že tyto údaje o ceně nejsou zcela aktuální. Kontaktujte prosím Vašeho prodejce, aby Vám na základě kalkulace podal detailní informaci o ceně. Změny v modelových variantách, konstrukci, výbavě, technických údajích, ceně i chyby při vkládání dat jsou výslovně vyhrazeny. Vyobrazená vozidla jsou částečně vybavena dodatečnou výbavou za příplatek, resp. na vyobrazeních jsou ukázány dodatečné výbavy, u kterých je povinný příplatek, a detaily výbavy, které nejsou k dispozici pro všechny modelové varianty.

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.

Spotřeba paliva a emise CO₂

Upozornění / výhrada k hodnotám spotřeby paliva a emisím CO₂

Vzhledem k možné probíhající homologaci jednotlivých konfigurací vozidel se hodnoty spotřeby paliva, elektrické energie a emisí CO₂ u vozidla dle této nabídky mohou nepatrně lišit od hodnot uvedených v dřívějších propagačních materiálech či technickém průkazu dodaného vozidla. Prodejce, dovozce ani výrobce nenesou žádnou odpovědnost za skutečnost, že se v budoucnu nově komunikované hodnoty (např. v době uzavření smlouvy či registrace vozidla) budou lišit. Dále je třeba vzít na vědomí, že dodatečná výbava vozu a příslušenství (např. vestavěné díly, formáty pneumatik 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 CO₂ jakož i výkonnostní ukazatele vozidla. Uvedené údaje emisí CO₂ zobrazují hodnoty, které byly změněny v rámci typového schválení EU.



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

¹Podle 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.