

Porsche inter Auto d.o.o. Podružnica Verovškova
Verovškova ulica 78
1000 Ljubljana
TRR: SI56290000055039306
BIC: BACXSI22
ID št. za DDV: SI76104672



Porsche inter Auto d.o.o.
Podružnica Verovškova
Verovškova ulica 78
1000 Ljubljana
ID št. za DDV: SI76104672



Ljubljana, 26.05.2026

Ponudba

07161/623/103758/37/

Vozilo:	Audi Q6 e-tron quattro Business	Model:	GFBA48B5
Menjalnik:	Avtomatski	Št. vrat:	5
Vrsta vozila:	Oseбно vozilo	Kom. št.:	
Barva:	Magnetno siva	Količina:	1
Notranjost:	(MI)	Model. leto:	2027
		Ccm/kW:	0 / 120

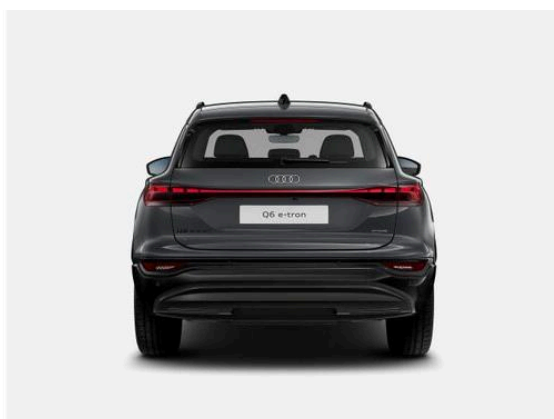
Q6 e-tron quattro Business 5 vrat	€	59.990,00
Model: GFBA48B5		
163 PS / 120 KW, Avtomatski		
barva: Magnetno siva (G5G5)	€	0,00
notranjost: (MI)		
Bruto cena vozila	€	59.990,00
Končna cena z vključenim DDV:	€	59.990,00
Popust	€	-1.491,00
Končna cena z vključenim DDV in vključenim popustom:	€	58.499,00

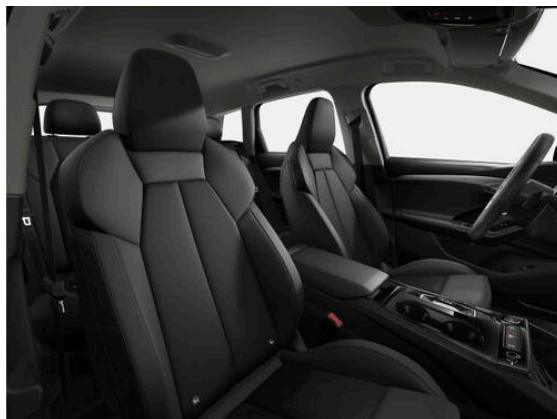
V bruto ceno je vključen 22% DDV.
Vračunani DDV (22%): € 10.549,00

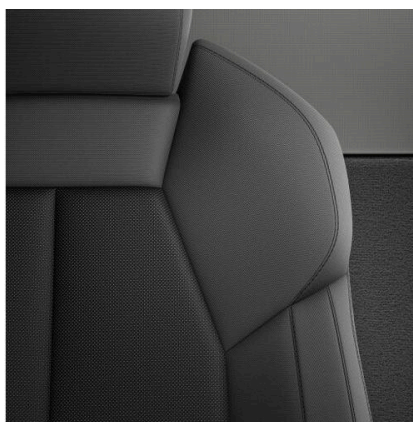
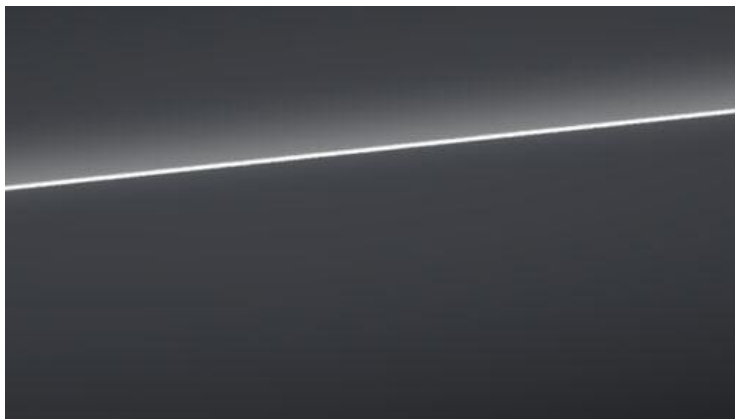
Pridružujemo si pravico do spremembe cen nastalih zaradi razlike DMV-ja (davka na motorna vozila).

Dodatek k ponudbi: Redna cena 58.499,00EUR predstavlja ceno trgovca, družbe PORSCHE INTER AUTO d.o.o., za to vozilo. Strošek priprave še ni vključen v ceno vozila. Neobvezujoča priporočena maloprodajna cena vozila, v skladu s cenikom neobvezujočih priporočenih maloprodajnih cen distributerja vozil AUDI za slovenski trg, družbe PORSCHE SLOVENIJA d.o.o. je MPC 59.990,00 EUR. Ta neobvezujoča priporočena maloprodajna cena je izračunana s pomočjo konfiguratorja na strani www.audi.si na dan 26.5.2026

Informacije o dostavi: 3-4 mesece.







Informacije o dostopu uporabnika do podatkov iz povezanega izdelka oz. povezane storitve skladno z uredbo (EU) 2023/2854 (Aktom o podatkih) so na voljo na naslovu: <https://eu-dataact.drivesomethinggreater.com>.

Emisije CO2: 0,0 g/km

Poraba goriva:

Standardna oprema

19" lita platišča, 5-kraka dvojni Flag
design 8J/9Jx19, s pnevmatikami 235/60, 255/55 R19

Akustični opozorilni sistem

Asistenca pri izogibanju in asistenca za zavijanje

Asistenca za križišča

- S pomočjo radarskih senzorjev, nameščenih na sprednjem delu vozila, asistent v križišču spremlja sprednji in bočni del vozila med vožnjo v križišču.
- Znotraj meja sistema so zaznani približujoči elementi. Sistem deluje v razponu hitrosti do 65 km/h.
- V primerih, ki jih vozilo zazna kot kritične, se sprožijo opozorila na več ravneh. Najprej se sproži vizualno in zvočno opozorilo. Če se voznik na to ne odzove, sledijo opozorilni zavorni impulzi do zadnje stopnje kjer vozilo zasiloni zavira in se tako izogne možnemu trku.

Audi aplikacija trgovina z zrcaljenjem telefona (Smartphone Interface)

Audi connect - klic v sili & servis

Audi connect Navigation & Infotainment PLUS

Audi drive select

omogoča nastavitve zelenih karakteristik vozila; razpoložljivi načini:

- auto
- comfort
- dynamic
- offroad
- efficiency

- individual Pri tem se med drugim prilagajajo servokrmiljenje, karakteristike motorja oz. prestavljanja (pri menjalniku S tronic) in druga opcijska oprema. Način "efficiency" vzpostavi varčnejšo osnovno nastavitve za motor, menjalnik, klimatiziranje in opcijski sistem adaptive cruise control. Način "individual" omogoča kombinacijo različnih nastavitve posameznih sistemov.

Audi side assist - opozorilo za menjavo voznega pasu, za izvoz, pomočnik za prečni promet zadaj in pomočnik pri zavijanju nazaj

Dekorativni elementi fino lakiranje vulkansko sive barve

Digitalni radijski sprejem

Sprejema tudi radijske programe, ki se prenašajo digitalno, podpira DAB in DAB plus standard.

Dodatno AC polnilno mesto na sovoznikovi strani

e-tron športni zvok

Električni pomožni grelec zraka

Električno nastavljiva sprednja sedeža po višini, vzdolžnem položaju sedeža ter naklonu sedišča in naslonjala.

Električno odpiranje in zapiranje pokrova prtljažnika Odpiranje s tipko na ključu vozila ali v voznikovih vratih ali s tipko v odprtini za odpiranje pokrova prtljažnika ter zapiranje s tipko na notranji strani pokrova prtljažnika, tipko v voznikovih vratih.

Elektronska blokada zagona motorja

Funkcije na zahtevo

Garnitura za popravilo pnevmatik

Inteligentni polnilni sistem

Kabel za polnjenje Type 2, 22kW

Kamera za prepoznavanje prometnih znakov

- Enostavno odčitavanje aktualnih hitrostnih predpisov, ki se izpišejo v voznikovem informacijskem sistemu.

Kamere z nadzorom okolice vozila

Za še enostavnejše parkiranje in manevriranje štiri kamere sistema surround view prikazujejo različne poglede neposredne okolice vozila. Na MMI zaslonu na dotik so na voljo naslednji pogledi:

- virtualni pogled od zgoraj, ki prikazuje celotno parkirno situacijo in omogoča natančnejše manevriranje v parkirni prostor,
- panoramski pogled spredaj in zadaj za boljšo preglednost pri zupuščanju ozkih parkirnih mest ali dvorišč,
- prikaz sprednjih ali zadnjih koles za boljši nadzor pri približevanju robniku,
- vzvratni pogled z vodilnimi elementi - črtami za pravokotno parkiranje in lažje pripenjanje prikolice (samo ob tovarniško nameščeni vlečni kljuki).

Klimatska naprava, avtomatska, 3-conska

Ključke vrat v barvi vozila

Kolutne zavore spredaj (18")

Kolutne zavore zadaj (18")

18" kolutne zavore za zadnjo premo

Komfortni ključ brez varovala Safelock

Komfortni ključ omogoča odklepanje vozila brez aktivne uporabe ključa. Zadošča dotik senzorja vratne kljčke na določenem mestu na katerihkoli vratih, ključ pa morate imeti le pri sebi. Vozilo ključ prepozna s širokopasovno tehnologijo. Za zaklep je dovolj dotik senzorja na osvetljeni kljčki. V kombinaciji z alarmom proti kraji (doplačilo - 7AL) se vozilo samodejno odklene, ko se oseba s ključem približa, ter ponovno zaklene, ko se oddalji. Funkcijo lahko izklopite v MMI. Električni pokrov prtljažnika lahko odprete prek gumba na Komfortnem ključu, v voznikovih vratih, prek stikal v ročaju ali z gibom stopala pod zadnjim delom vozila (položaj zaznavanja označi projekcijska luč). Zapiranje poteka enako - z gumbom ali gibom stopala. Tudi zagon vozila poteka brez uporabe ključa; ta mora biti le v vozilu. Vozilo zažene ali ugasnete s tipko start/stop na sredinski konzoli.

Kontrastno lakiranje v mitično črni kovinski barvi

LED svetilki zadaj

Smernika, zavorni luči, zadnji luči in lučki za osvetlitev registrske tablice zadaj z LED-tehnologijo. Zavorni luči z LED-tehnologijo se hitreje aktivirata in omogočata, da vas vozniki za vami prej opazijo.

LED zadnje luči pro

LED zadnje luči pro vključujejo:

- Dinamične utripajoče luči
- Zavorne luči
- Zadnje luči
- Luči za zadnjo registrsko tablico
- Osvetljen svetlobni trak

- Dinamična svetlobna uprizoritev funkcije prihoda/ odhoda

LED žarometa

Avtomatsko dinamično uravnavanje svetlobnega pramena, LED žarometa in zadnji LED luči.

LED žarometa plus z dinamičnimi smerniki

LED žarometa z dinamičnima smernikoma

- LED-žarometa cestišče osvetlita z učinkom dnevne svetlobe ter poskrbita za več varnosti in udobja ter manjšo porabo energije in dolgo življenjsko dobo.

- Žarometa obsegata naslednje funkcije: dnevni luči, zasenčena žarometa, pozicijski luči, smerniki, smerni luči (dopolnitev stranske osvetlitve v ozkih ovinkih in pri zavijanju), univerzalna žarometa (za zmanjšanje samozaslepitve ob slabši vidljivosti), avtocestna žarometa (podaljšan svetlobni snop pri hitrosti od 110 km/h naprej), manevrirna luč (osvetlitev območja pomika pri vzvratni vožnji), statični smerno prilagodljivi luči, avtomatsko-dinamično uravnavanje svetlobnega snopa, žarometa za križišča (v kombinaciji z MMI navigacijo plus).

Zadnji LED-luči z dinamičnima smernikoma

- Smernika, zavorni luči, zadnji luči, luči za vzvratno vožnjo in lučki za osvetlitev registrske tablice zadaj z LED-tehnologijo. Zavorni luči z LED-tehnologijo se hitreje aktivirata in omogočata, da vas vozniki za vami prej opazijo. Žarometa za vzvratno vožnjo bele barve, obojestranski zadnji meglenki. LED-diode v svetlobnem pasu se po segmentih v razmaku nekaj milisekund ritmično vključujejo in izključujejo ena za drugo ter pri utripanju vedno potekajo navzven v smeri zavoja.

LED žarometa s pripravo za nadgradnjo

LTE, ojačevalnik antene

Matrični LED-žarometi

Matrična LED tehnologija sistem kamer združuje z LED diodami in natančno optiko – za visoko prilagodljivo porazdelitev svetlobe. Če sistem zazna druga vozila, selektivno zasenči le območje zaznanega vozila, v ostalih segmentih ostaneta dolga žarometa aktivna. Preklapljanje med posameznimi porazdelitvami svetlobe in uravnavanje pri vožnji mimo nasproti vozečih vozil sta v žarometu vidni kot dinamično delovanje in vozniku zagotavljata udobno osvetlitev. Žarometa imata poleg funkcije matričnih LED žarometov tudi naslednje funkcije: dnevni luči, zasenčena žarometa, dolga žarometa, pozicijski luči, smerniki, smerni luči (dopolnitev stranske osvetlitve v ozkih ovinkih in pri zavijanju), univerzalna žarometa (za zmanjšanje samozaslepitve ob slabši vidljivosti), avtocestna žarometa (podaljšan svetlobni snop pri hitrosti od 110 km/h naprej) in avtomatsko-dinamično uravnavanje svetlobnega snopa.

MMI experience plus

Možnost polnjenja do 11 kW (AC)

Naprava za čiščenje žarometov

- Zagotavlja boljšo osvetlitev cestišča, predvsem v neugodnih vremenskih pogojih.

Naslon za roke spredaj, komfortni

Navigacija MMI plus z MMI touch

Nedeljiva zadnja sedežna klop, deljivi,

zložljivi hrbtni nasloni (3 kosi), s sredinskim naslonom za roke

Nosilec registrskih tablic

Notranja ambientna osvetlitev

poleg serijske osvetlitve notranjosti (bela):

- kozmetični ogledali, osvetljeni, za voznika in sovoznika

- vstopne lučke na spodnji strani vrat spredaj/zadaj

- notranje vratne kljuke spredaj/zadaj

- ambientna osvetlitev tekstilnih površin na vratih spredaj/zadaj

- osvetlitev prostora za noge spredaj/zadaj

- osvetljeno držalo za pijačo spredaj

- stranska ambientna osvetlitev sredinske konzole spredaj

- osvetljen predal pod armaturno ploščo

Notranje ogledalo z ročnim zasenčenjem

Notranje vzvratno ogledalo z avtomatskim zasenčenjem

Notranji elementi iz umetnega usnja

Paket vključuje:

- Dekorativni elementi v instrumentni plošči v imitaciji usnja s klasičnim videzom

- Dekorativni elementi v vratih in naslonih za roke vrat v imitaciji usnja v klasičnem videzu

- Sredinski naslon za roke in sredinska konzola v imitaciji usnja klasičnega videza

Notranji elementi zgoraj in spodaj iz umetnega usnja

Notranjost, športni sedeži, črni

- tkanina Reason

- 4-smerna ledvena opora

Oblika vozila

Odbijač, advanced v kontrastni barvi

Ohišji zunanjih ogledal enake barve kot vozilo

Okrasne letve črne barve

Opozorilo za zapuščenje voznega pasu

- Znotraj sistemskih omejitev preprečuje, da bi nehote zapeljali z voznega pasu. Če je sistem aktiviran in pripravljen za delovanje in voznik ne vključi smernikov, opozorilo za zapuščenje voznega pasu s korekcijskimi posegi v krmiljenje volana poskusi preprečiti, da bi vozilo zapeljalo čez zaznane omejitvene črte. Možno je nastaviti stopnjo opozorilnega tresenja volana, - sistem deluje znotraj območja delovanja od pribl. 60 do največ 250 km/h.

Opozorilo za zapuščenje voznega pasu in asistenca za zaustavitev v sili

Oznaka modela

Paket klimatiziranje plus

Parkirna asistenca plus

- Parkirna asistenca plus omogoča asistiranje in natančno manevriranje pri parkiranju v parkirna mesta in iz njih, tudi kadar so omejena z vozili ali drugimi ovirami.

- Sistem v okviru svojih omejitev prevzame krmiljenje, pospeševanje in zaviranje. Aktivira se prek MMI zaslona na dotik. Voznik mora celoten postopek ves čas spremljati in nadzorovati.

- Ob zaznavi ovir lahko sistem samodejno zavira. Podpira vzvratno parkiranje v pravokotna parkirna mesta ter manevriranje v vzdolžna parkirna mesta in iz njih.

Podaljšano jamstvo za 3. in 4. leto

Predal za telefon Audi Light z

brežžičnim polnjenjem (Audi Phone Box Light)

- univerzalni vmesnik Bluetooth,

- preprosta, integrirana naprava za prostoročno telefoniranje,

- polnjenje preko USB-priključka ali brezžično polnjenje (standard Qi),

- opozorilo, na pozabljene mobilne naprave v vozilu, prikaz stanja napolnjenosti mobilne naprave, povezava drugega mobilnega telefona.

Predal za telefon Audi Phone Box z LTE

anteno Dodatne funkcije:

- Telefoniranje v vozilu optimizirano z možnostjo odlaganja mobilnega telefona v univerzalni nosilec (170×87 mm) v predelu sredinskega naslona za roke spredaj vklj. s povezovalno anteno za povezavo mobilnega telefona z zunanjo anteno, kar zagotavlja manjše sevanje v notranjosti vozila in boljšo kakovost sprejema; z LTE-podporo
- Možnost polnjenja preko USB-priključka tipa A ali brezžičnega polnjenja (standard Qi); z opozorilom za pozabljen mobilni telefon v vozilu in prikazom napolnjenosti v sistemu MMI.

Predpražniki spredaj in zadaj

Prepoznavanje prometnih znakov s pomočjo

kamere

- prepoznavanje s pomočjo kamere ter prikaz prepovedi prehitavanja in omejitev hitrosti, vklj. z začasnimi predpisi o hitrosti
- prepoznavanje začetka in konca avtocest, hitrih cest, naselij in območij umirjenega prometa ter prikaz pripadajočih omejitev hitrosti
- od situacije odvisen prikaz in presojanje v primeru mokrega cestišča, časovno odvisnih omejitev hitrosti, odsekov, kjer poteka delo na cesti, in pri vožnji s prikolico.

Prilagodljiva asistenca za hitrost

(ACC - Adaptive cruise control)

- Prilagodljiva asistenca za hitrost zagotavlja podporo vozniku tako, da ohranja nastavljeno hitrost in razdaljo do vozila spredaj, v veliki meri konstantno (odvisno od hitrosti) v območju nadzora. Če je zaznano vozilo spredaj, lahko sistem zavira ali pospeši vozilo v okviru omejitev sistema. Tudi v prometu z ustavljanjem in pospeševanjem ter v prometnih zastojih sistem zavira do mirovanja in se znova aktivira, ko se vozilo spredaj začne premikati (znotraj časovnega intervala)

Prilagodljiva asistenca za vožnjo plus

Prilagodljiva asistenca za vožnjo plus pomaga pri pospeševanju, zaviranju, ohranjanju hitrosti, vzdrževanju nastavljenih razdalj ter ohranjanju položaja vozila na voznem pasu. To lahko bistveno poveča udobje vožnje, zlasti na daljših poteh. Na avtocestah sistem podpira tudi menjavo voznega pasu, ki jo sproži voznik. Sistem s pomočjo različnih senzorjev nenehno spremlja okolico vozila. Ti vključujejo sprednji radarski senzor, sprednjo kamero in ultrazvočne senzorje. Poleg tega se – odvisno od regije – uporabljajo visoko ločljivi kartografski podatki ter množični (swarm) podatki iz drugih vozil, ki se obdelujejo v oblaku, kar dodatno izboljšuje delovanje sistema. S krmilnimi posegi sistem pomaga ohranjati vozilo v sredini voznega pasu. Hitrost se prilagaja v ovinkih, na križiščih, krožiščih, uvozih in izvozih z avtoceste, prav tako pa se uravnava razdalja do vozil spredaj in tistih, ki se vključujejo pred vozilo. Poleg funkcije prilagodljiva asistenca za hitrost (ACC) sistem dodatno predvidljivo prilagaja hitrost glede na omejitve hitrosti. Hitrost se samodejno zmanjšuje tudi pri stop znakih ali v situacijah, kjer mora voznik upoštevati prednost, kar omogoča bolj udobno prevzemanje nadzora. V gostem prometu lahko sistem vozilo zaustavi do popolne ustavitve in – odvisno od trajanja zaustavitve – omogoči tudi samodejno ponovno speljevanje. Na avtocestah lahko sistem podpira menjavo voznega pasu, ki jih sproži voznik, če razmere v okolici to dovoljujejo. Zaradi številnih

upoštevanih parametrov Prilagodljiva asistenca za vožnjo plus zagotavlja večje udobje v celotnem hitrostnem območju, zlasti v gostem prometu. Prednosti:

- pomaga ohranjati vozilo na svojem voznem pasu
- podpira posege pri zaviranju, krmiljenju in pospeševanju
- uravnava razdaljo do vozil spredaj
- omogoča asistiranje speljevanje v zastojih
- asistira pri menjavi voznega pasu na avtocestah, kadar jo sproži voznik sam
- predvidljivo prilagaja hitrost glede na omejitve hitrosti
Pomembne informacije: Sistemi delujejo le v okviru svojih sistemskih omejitev in zgolj podpirajo vožnjo. Voznik ostaja v celoti odgovoren za upravljanje vozila in mora biti ves čas pozoren. Funkcionalnosti se lahko razlikujejo glede na razpoložljivost v posameznih državah in konfiguracijo vozila.

Pritrjevanje otroških sedežev i-Size

na sovoznikovem sedežu in zunanjih sedežih zadaj

Proaktivna zaščita potnikov spredaj, ob

strani in zadaj Proaktivna zaščita potnikov spredaj, ob strani in zadaj uporablja podatke vgrajenih senzorjev vozila ter izračuna verjetnost kritične situacije. Ko sistem zazna tveganje za čelni, bočni ali zadnji trk oziroma kritične vozne manevre – na primer zaviranje v sili, izogibni manever ali vožnjo na mejah zmogljivosti – samodejno sproži preventivne zaščitne ukrepe. Ti lahko vključujejo:
- zategovanje sprednjih varnostnih pasov
- zapiranje oken in panoramske steklene strehe (če je izbrana v opremi in ima možnost odpiranja)
- napihovanje bočnih blazin v sedežih oziroma bočnih delov naslonjala (ob izbranih športnih sedežih)
- aktiviranje varnostnih smernikov, po potrebi tudi s povečano frekvenco

Projekcijske luči v zunanjih ogledalih

Samodejno uravnavanje zaprtega kroženja

zraka za komfortno avtomatsko klimatsko napravo s senzorjem kakovosti zraka

Sedež, sovoznikov, nastavljiv po višini

z ročno nastavitvijo višine in vzdolžnega položaja sedeža, naklona naslonjala ter višine vzglavnika in varnostnega pasu.

Sedeža ogrevana spredaj

- za običajne sedeže s tekstilnim oblazinjenjem: ogrevanje sredinskega dela sedišča in naslonjal ali sredinskega dela sedišča, naslonjal in stranic sedežev;
- za voznikovo in sovoznikovo stran: individualno 3-stopenjsko nastavljanje s tipko za neposredno izbiro na upravljalni enoti klimatske naprave

Sedeža spredaj, običajna

- z ročno nastavitvijo višine in vzdolžnega položaja sedeža, naklona naslonjala ter višine vzglavnika in varnostnega pasu

Sistem za nadzor tlaka v pnevmatikah

Optično in zvočno opozorilo v primeru izgube tlaka v eni ali več pnevmatikah. Prikaz v voznikovem informacijskem sistemu.

Sistem za spremljanje pozornosti in

utrujenosti voznika Sistem voznika opozori vizualno in zvočno, ko zazna upad pozornosti – na primer zaradi motenj ali utrujenosti. V okviru svojih omejitev različni senzorji neprekinjeno spremljajo način vožnje in upravljanje volana ter na tej osnovi prepoznajo znake utrujenosti. Dodatna kamera za opazovanje voznika še natančneje oceni situacijo. Ko sistem zazna povečano tveganje, postopno aktivira opozorila: v Audi virtual

cockpit plus se prikaže barvno poudarjeno obvestilo, ki voznika pozove k odmoru, spremlja pa ga zvočno opozorilo.

Sistem za zaznavanje utrujenosti voznika

Sistem za zaščito pešcev

Speljevalna asistenca (Audi hold assist)
- Funkcija, ki vozilo po zaustavitvi časovno neomejeno zadržuje na klancu – na vzponih in spustih.

Sprednji prtljažnik
Pod sprednjim pokrovom motorja je dodaten prostor za shranjevanje.

Standardno klimatiziranje mirujočega vozila

Stranski varnostni blazini spredaj in sistem varnostnih blazin za glavo
- stranski varnostni blazini spredaj, vgrajeni v naslonjaki sedežev; z dodatnim sistemom varnostnih blazin za glavo: razpre se pred stranskimi okni in ob bočnem trčenju pomaga ščititi potnike na sprednjih in zunanjih zadnjih sedežih

Strešne letve v črni barvi

Stropna obloga, lunino srebrne barve

Tempomat
Opozorilnik za nevarnost naleta, omejevalnik hitrosti.

Termoizolacijska zasteklitev

Termoizolacijska zasteklitev zadnjega in stranskih stekel

Tipke za upravljanje črne matirane barve

Toplotna črpalka
Odvaja presežno toploto iz komponent električnega pogona in zunanjega zraka za ogrevanje notranjosti vozila.

USB-priključka s polnilno funkcijo v zadnjem delu vozila

Varnostni trikotnik in prva pomoč

Virtualni prikazovalnik Audi Plus
Za popolnoma digitalno 11,9-palčno instrumentno ploščo v tehnologiji OLED je značilen fleksibilen in jasno strukturiran zaslon. Postavitve zaslona so odvisne od izbranih načinov voznih profilov znotraj Audi drive select. Izbrane informacije o vozilu in njegovih funkcijah je mogoče prikazati individualno in glede na zahteve. Audi virtual cockpit plus vključuje: > Prikaz hitrosti ter multimedijskih informacij glede na potrebe > Prikaz asistenčnih sistemov z ločeno prikazanimi navigacijskimi navodili in kombiniranim prikazom voznega pasu ter ostalih vozil na voznih pasovih. > Stalni prikaz navigacijskih informacij, ko je navigacija aktivna > Gumb VIEW na večfunkcijskem volanu vam omogoča izbiro med različnimi prikati informacij. Gumbi na levem volanu se lahko uporabijo za izbiro stalnega ali začasnega prikaza prilagodljivih vsebin (npr. računalnika v vozilu in infotainmenta).

Vlečna kljuka, predpriprava

Vlečna kljuka, predpriprava

Volan, aplikacije v videzu kroma

Volan, usnjen in večfunkcijski

Volan, usnjen, večfunkcijski, z volanskima ročicama

Volanski drog, ročna nastavitvev

Voznikov sedež s spominsko funkcijo

Vsebuje spominsko funkcijo za voznika sedež ter električni pomik ogledal

Vstopne letve z aluminijastimi vstavki na vratnih pragovih

Vzglavnika spredaj

Vzmetenje, komfortno
- udobno nastavljeno podvozje; spredaj s premo z McPhersonovima vzmetnima nogama s spodnjima trikotnima prečnima vodiloma, pomožnim okvirjem in cevastim stabilizatorjem; zadaj s 4-vodilno premo z ločeno razporeditvijo vzmeti in blažilnikov, pomožnim okvirjem in cevastim stabilizatorjem

Zgornji del instrumentne plošče črne barve s kontrastnimi šivi

Zračne blazine, spredaj

Zunanji ogledali električno nastavljivi, poklopni, ogrevani, z avtomatskim zasenčenjem in pomnilno funkcijo

Zunanji ogrevani ogledali, električno nastavljivi
- z integriranimi LED-smernikoma; zrcalno steklo konveksno, ravno ali asferično; vklj. z ogrevanimi šobami za pranje stekel

Zunanji vzvratni ogledali električno nastavljivi, ogrevani, poklopni, avtomatsko zasenčeni vklj. z avtomatskim pomikom zunanjega vzvratnega ogledala glede na robnik na sovoznikovi strani

Zvočni sistem Audi
Zvočni sistem Audi je sestavljen iz:
- 10 zvočnikov, vključno s sredinskim zvočnikom in globokotoncem
- 6-kanalni ojačevalnik s skupno močjo 180 W
Naslednje funkcije na zahtevo lahko kupite pozneje:
- Paket za izboljšanje zvoka z izboljšanjem nizkih tonov, oživitvijo glasbe in samodejnim prilagajanjem ravni
- Virtualni prostorski zvok

To so prednosti, ki jih imate kot poslovna stranka pri nakupu električnega vozila.

- odbitek vstopnega davka
- 40-odstotna davčna olajšava za investicije v digitalni in zeleni prehod
- brez bonitete za zasebno rabo službenega vozila
- nižja letna dajatev za uporabo vozila v cestnem prometu
- javne subvencije: pregled najdete na spletni strani www.borzen.si

Poleg dvoletne obvezne garancije v skladu z ZVPot-1, ima vozilo dodatno Podaljšano Jamstvo Porsche Slovenija za določene sklope vozila, ki velja tretje in četrto leto po predaji vozila oziroma do prevoženih 160.000 km (kar nastopi prej). Pogoji Podaljšanega Jamstva Porsche Slovenija, ki se razlikujejo od pogojev dvoletne garancije, so na voljo pri prodajalcu ali na spletnih straneh posamezne znamke družbe PORSCHE SLOVENIJA, d.o.o. Dajalec obvezne dvoletne garancije, kot tudi Podaljšanega Jamstva Porsche Slovenija, je družba PORSCHE SLOVENIJA d.o.o. trgovina na debelo in drobno, Ljubljana.

Fotografije vozila, vključno z notranjostjo, so zgolj informativne narave in lahko prikazujejo opremo, ki je vozilo, ki je predmet ponudbe, ne vključuje. Ta ponudba je informativna, neobvezujoča in prodajalca ne zavezuje.

Vozilo je vedno dobavljeno z letnimi pnevmatikami, ne glede na letni čas v katerem se dobava in izročitev kupcu izvede. Vozilo bo opremljeno z eno izmed znamk in modelov pnevmatik, kot so, s prikazanimi oznakami, opredeljene na zadnji strani te ponudbe. Za te pnevmatike je zagotovljeno ustrezno tehnično promocijsko gradivo in informacijski list izdelka.

Zaradi nepredvidljivosti zalog na datum montaže pnevmatik v postopku izdelave, je lahko vozilo opremljeno s katerikoli izmed prikazanih pnevmatik.

V kolikor je vozilo, ki je predmet ponudbe, na datum ponudbe, že na zalogi pri prodajalcu, vas bo, pred odločitvijo o nakupu, prodajalec obvestil o tipu pnevmatik, oznaki pnevmatik za pnevmatike, ki so na vozilo nameščene, in zagotovil vso ustrezno tehnično promocijsko gradivo in informacijski list izdelka.

Ponudba je neobvezujoča, fotografije so zgolj informativne.

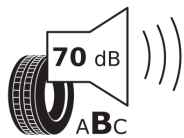
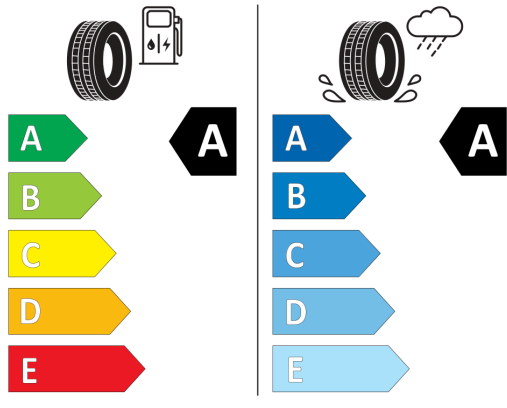
Vaš/a Prodajni/a svetovalec/ka:	Aleš Polenec
Telefon:	00 386 51 288 501
E-Mail:	ales.polenec@porsche.si

Nalepke na pnevmatikah



GOODYEAR 576183

235/60R19 107 H XL C1

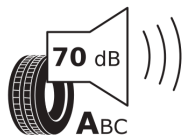
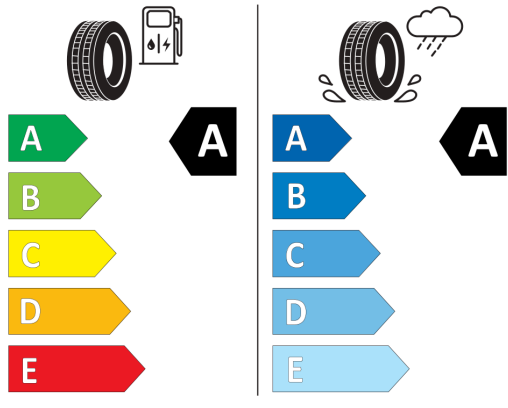


2020/740



GOODYEAR 576184

255/55R19 111 H XL C1

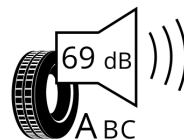
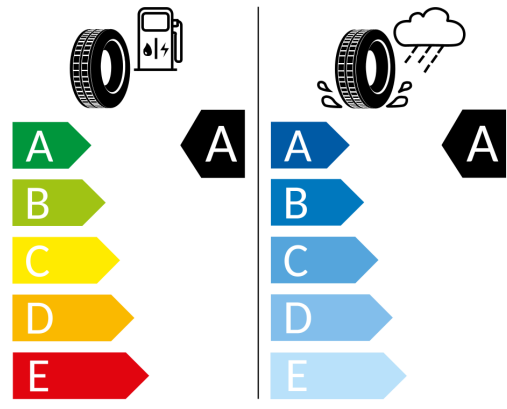


2020/740



Falken 337868

255/55 R19 C1

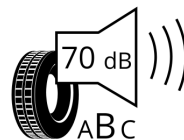
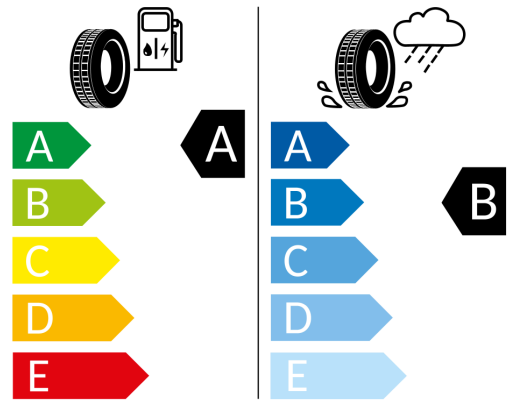


EU2020740



Falken 337866

235/60 R19 C1



EU2020740

Porsche inter Auto d.o.o.

Verovškova ulica 78
1000 Ljubljana
Telefon 0038615303510

Sedež podjetja: 1000 Ljubljana
13254800
Okrajno sodišče Ljubljana
Davčna št.: SI76104672

Informacije o banki:
UNICREDITBANK d.d.
IBAN SI56290000055039306
BIC BACXSI22