



INNOVÁCIÓS ÉS TECHNOLÓGIAI  
MINISZTÉRIUM

Személygépkocsik tüzelőanyag fogyasztási

és

széndioxid kibocsátási adatai

-2021-

## Tartalomjegyzék

Bevezetés	2
Alkalmazott jelölések	3
Legkedvezőbb fogyasztású személygépkocsik	4
Üzemeltetési ajánlások a gépjárművezetők részére	5
Az üvegházhatásról	7
Az Európai közösség célkitűzései	8

## Melléklet

### Gyártmánytáblázatok

## Bevezetés

A 45/2003. (VII.18.) GKM – KvVM együttes rendelettel módosított 12/2002 (III.14.) GM-KÖVIM-KÖM együttes rendeletet, az új személygépkocsik üzemanyag-gazdaságossági és széndioxid kibocsátási adatainak közzétételéről rendelkezett. A módosítás pontosította a fogyasztók tájékoztatásának módjait, eszközeit, és alkalmazással kapcsolatos hatósági feladatokat. E rendelet értelmében a közzététel a Közlekedési Hatóság illetékességébe tartozik oly módon, hogy ellenőrzött típus adatokat adjon át az új járműveket forgalmazóknak, akik ezen adatokat valamennyi értékesítésre felkínálják autójuk környezetében jól látható formában és helyen ismertetik vásárlóikkal.

Minden márakereskedés kötelessége, hogy nemcsak saját járműtípusaik, hanem konkurenseik adataival is megismertessék a vásárolni szándékozókat, melynek egyik módja az „internethes portál” központi helyen történő elérhetőségének és olvasásának biztosítása. A másik mód a hagyományos nyomtatott adatbázis, melyet szintén biztosítunk a márakereskedőknek. Ezen adatok közzétételével, a rendeletalkotóval együtt közös célja hatóságunknak, hogy új gépkocsi vásárlásánál a gazdaságossági, biztonsági és kényelmi szempontok mellett a környezetvédelem fontosságára is felhívjuk a figyelmet. Nem tekinthető ellentmondásnak az, hogy a fogyasztási adatokat is a környezetvédelem mérőszámainak tekintjük, mivel úgy gondoljuk, hogy mindenki számára egyértelmű, miszerint 10 liter üzemanyag elégetésével több károsanyag kerül környezetünkbe, mint – mondjuk – 6 literrel. A továbbiakban kellemes időtöltést és jó döntést előkészítő „böngészést” ajánlunk táblázatainkban, mely a gyártóművek európai szabvány szerinti vizsgálati – mérési adatainak gyűjteményét jelenti.

## Mire nem alkalmas ez az információ halmaz

Senki ne várja azt, hogy az általa megvásárolt új vagy már használt gépkocsijának fogyasztása a táblázatokban szereplő értékkal pontosan azonos legyen. A gyakorlatban a fogyasztás függ a vezetési stílustól, a közlekedési körülményektől és a jármű műszaki állapotától.

A táblázatokban szereplő értékek meghatározott, nemzetközi előírásokban rögzített körülmények közötti fogyasztásokat jelentenek. Emiatt van lehetőség arra, hogy összehasonlítási alapot képezzenek a különböző járművek között.

## Alkalmazott címek és jelölések

A melléklet táblázataiban megadott adatokat a hazai Általános Forgalombahelyezési Engedély (ÁFE) kiadásának alapjául szolgáló EU típusbizonyítványok feldolgozott adatbázisaiból vettük át.

**Kereskedelmi név:** Az egyes gyártmányoknál EU-ban is általánosabb és a köztudatban is elterjedtebb kereskedelmi nevet használjuk a variáns-verzió szerinti bontás helyett.

**Motorkód:** A gyártó által megadott motorazonosító kód, mely annak működési módjára, hengertérfogatára és teljesítményére utalhat.

**CO<sub>2</sub>-emisszió és fogyasztás:** az EU előírás szerinti mért értékek.

Rövidítések:

5M – Fokozatváltó 5 fokozattal

6M – Fokozatváltó 6 fokozattal

2A – Automata 2 fokozattal

4A – Automata 4 fokozattal

5A – Automata 5 fokozattal

6A – Automata 6 fokozattal

7A – Automata 7 fokozattal

8A – Automata 8 fokozattal

9A – Automata 9 fokozattal

10A – Automata 10 fokozattal

FM – Fokozatmentes

HED – Hibrid elektromos Dízel

HEO – Hibrid elektromos Otto

Gáz – Tiszta gázüzemű

## Legkedvezőbb fogyasztású személygépkocsik

A tájékoztató a személygépkocsik típusbizonyítványaiból nyert adatok alapján készült. Frissítésére minden év október 1-vel kerül sor.

Felöllei a 2020-as évben kiadott személygépkocsi Általános Forgalombahelyezési Engedélyeket, de nem tartalmazza az ennél korábbiakat. Előfordulhat, hogy a régebbi típusoknál a Kedves Olvasó esetleg jobb fogyasztási és CO<sub>2</sub> értékű járművet talál, ami a vizsgálati határidő intervallumból adódik.

### Benzin üzemű személygépkocsik

	Gyártmány	Ker. név	Motorkód	Henger tf. (cm <sup>3</sup> )	Kombinált fogyasztás (l/100km)	Kombinált CO <sub>2</sub> kibocsátás (g/km)
1.	DS	DS 7 Crossback	5G06	1598	1,2	28
2.	Peugeot I	508	5G06	1598	1,2	28
3.	BMW	530e iPerformance	B48B20A	1998	2,1	47
4.	BMW	225xe iPerformance	B38A15A	1499	2,3	52
5.	Toyota	Yaris	M15A-FXE	1490	3,8	85

### Gázolaj üzemű személygépkocsik

	Gyártmány	Ker. név	Motorkód	Henger tf. (cm <sup>3</sup> )	Kombinált fogyasztás (l/100km)	Kombinált CO <sub>2</sub> (g/km)
1.	Opel	Corsa	YH01	1499	3,84	101
2.	Peugeot	208	Y	1499	3,84	101
3.	Seat	Leon SP	DTR	1968	3,9	102
4.	Skoda	Octavia	DSU	1968	3,9	103
5.	Volkswagen	Golf	DSR	1461	3,9	103

## Üzemeltetési ajánlások a gépjárművezetők részére

Az elmúlt néhány év alatt, részben a kőolaj beszerzési árának folyamatos növekedése miatt, részben a környezetvédelem előtérbe kerülése miatt a gyártás és üzemeltetés területén fokozott figyelmet kapott az üzemanyag takarékosság és ezzel szorosan összefüggve a környezetkárosító hatások csökkentése.

Az üzemanyag-fogyasztás szoros összefüggésben áll a károsanyag kibocsátással. A takarékosság egyben a környezetvédelmet is segíti.

Az üzemanyag takarékosság lehetőségét a jármű alapkonstrukciója meghatározza ugyan, de a jármű szakszerű használatával, rendszeres karbantartásával jelentős üzemanyag mennyiséget takaríthatunk meg.

Ebben szeretnénk néhány jó tanáccsal segíteni.

### A jármű műszaki állapota, karbantartása

A jármű megfelelő műszaki állapotát a rendszeres ellenőrzéssel, az időszakos szervizek elvégzésével biztosíthatjuk.

Tartsuk be a kezelési útmutatóban leírtakat, ahol számos, részünkre hasznos információt találhatunk. Vezetés közben figyeljük a jármű viselkedését, a motor működését. Magas alapjárat, rángatás, rossz beállításra utal, ami többet üzemanyag-fogyasztást eredményez.

A gépkosci menet közbeni oldalra húzása alacsony gumiabroncsnyomást jelenthet, ami a menetellenállást növeli.

A légszűrők megfelelő időközbeni cseréje, a rendszeres környezetvédelmi beállítás és vizsgálat minden az üzemanyag takarékosság irányában hat.

### Üzemanyag takarékos vezetéstechnika néhány pontban

#### A motor indítása:

- a hideg állóhelyi üres járatás rövid legyen,
- a motort kímélő üzemeltetéssel kell melegre járatni.

#### A gépjármű gyorsítása:

- álló helyzetből a legalacsonyabb sebességfokozatból indulunk,
- a gyorsítás minden sebességfokozatban legyen intenzív,
- magasabb sebességfokozatba a maximális fordulatszám 2/3-ánál kapcsolunk.

#### Haladás állandó sebességgel:

- az alsó határsebesség, a forgalmi körülmények és a szállítási feladat jellegének figyelembevételével a gépjármű sebességét a lehető legalacsonyabbra válasszuk,
- mindenkor a még alkalmazható legmagasabb sebesség- fokozattal haladjunk,
- alacsonyabb sebességfokozatba a maximális fordulatszám 1/2-énél, 1/3-ánál kapcsolunk,

### A gépjármű lassítása:

- kis lassítási igénynél a csökkentett gázadás helyett a lassítást később kell kezdeni és kigurulást kell alkalmazni,
- közepes lassítási igénynél motorfékkel kell alkalmazni,
- nagy lassítási igénynél a motorfékkel és a lábfékkel együttesen kell alkalmazni.

### Gépjárművel történő várakozás:

A közúti közlekedés során a forgalomirányító lámpa, lezárt vasúti sorompó, vagy egyéb akadályoztatás következtében igen gyakran kerülünk várakozó helyzetbe, mikor a tüzelőanyag-felhasználást a motor alapjáratában történő járatásával vagy leállításával tudjuk szabályozni.

Gyakorlati tapasztalatok alapján az energia megtakarítás és a környezetvédelem érdekében 2-3 percnél hosszabb várakozás esetén a motor járatása értelmetlen.

### Városi forgalomban történő közlekedés:

A városi forgalomban történő közlekedés során a változó üzemállapotok előfordulása az országúti közlekedéshez képest jelentősen megnő. Tehát a korábban tárgyal gázpedálkezelés a sebességfokozatok alkalmazásának módja, a gyorsítások és lassítások végzése a tüzelőanyag-felhasználást nagymértékben befolyásolja. Városi közlekedés során alapvető szempont a forgalom áramlásához történő rugalmas alkalmazkodás, természetesen a biztonságos közlekedés és a közlekedési szabályok figyelembevételével.

A forgalom áramlásától alacsonyabb sebességgel történő közlekedés esetén zavarjuk a forgalmat. A mögöttünk jövő járművek rákényszerülnek az előzésre, azonban előzés után történő besorolásuk folyamán gyakori, hogy a szükséges hely, illetve követési távolság biztosítása érdekében kénytelenek vagyunk lassítani. A forgalom áramlásától nagyobb sebességgel történő közlekedés esetén tulajdonképpen állandó előzésben vagyunk, melyet a szembejövő forgalom akadályoztatása következtében szakítunk meg.

Ilyenkor következik be a gépjármű lassítása és a forgalmi áramlatba történő besorolása (a szembejövő forgalom útvonalának a biztosítása érdekében).

A forgalmi áramlattól mindenkor eltérés kedvezőtlen, mivel a gyakori lassítások és gyorsítások a tüzelőanyagtöbblet-fogyasztás mellett baleseti veszélyforrások hordozói.

### Országúti forgalomban történő közlekedés:

Országúti közlekedés során normál körülmények között a városi forgalomhoz viszonyítva az akadályoztatások száma jelentősen csökken.

A tüzelőanyag-felhasználást tulajdonképpen a forgalmi viszonyokhoz való alkalmazkodás, a fékhasználat gyakorisága és a légellenállás energiaemésztő hatása következtében az utazási sebesség befolyásolja.

### Hegymenet és lejtőmenet:

Az energiatakarékkosság érdekében emelkedőre történő felmenet folyamán is mindenkor alkalmazható legmagasabb sebességfokozatban közlekedjünk úgy, hogy a motor fordulatszáma a maximális fordulatszám 2/3 értékét ne lépje túl. Amennyiben a fordulatszám teljes gázpedál benyomás esetén a max. fordulatszám 1/3 értéke alá esik, kapcsoljunk vissza egy fokozattal a vonóerő növelése végett.

Meredek lejtőn való közlekedés esetén a gépjármű mozgási energiájának növekedését, illetve csökkentését, a biztonságos vezetéshez tartozó sebesség tartását, mindenkor a megfelelő sebességfokozatba visszakapcsolva motorfék, illetve kipufogófék együttes működtetésével biztosítjuk.

## Az üvegházhatásról

Üvegházhatásnak nevezük a lékgör fokozódó hő visszatartó képességét. Más megfogalmazásban a Föld erőteljes felmelegedése annak következtében, hogy az atmoszféra anyagaiban az infravörös sugarak elnyelődnek.

A Nap szabad szemmel is látható sugárzása csaknem akadálytalanul éri el a Föld felszínét. A felmelegedő felszín a Naptól kapott energiát az emberi szem számára már láthatatlan, infravörös sugárzás formájában bocsátja vissza a világűr felé. A Földnek ez a hőmérsékleti kisugárzása abba a hullámhossz-tartományba esik, amelyben egyes lékgöri nyomgázok, pl. a vízgőz ( $H_2O$ ), a szén-dioxid ( $CO_2$ ), a metán ( $CH_4$ ), a dinitrogén-oxid ( $N_2O$ ), a halogénezett szénhidrogének (CFC), vagy az ózon ( $O_3$ ) jelentős sugárelnyelő képességgel rendelkeznek. Az ily módon lékgörben elnyelt energia megemeli a Föld-lékgör rendszer hőmérsékletét. Mivel ehhez hasonló folyamat játszódik le a kertészeti üvegházakban, a fenti jelenséget lékgöri üvegházhatásnak neveztek el.

### Az ember okozta üvegházhatás

A Föld lékgörének összetétele sokat változott az elmúlt négymilliárd év során, főleg az élővilág evolúciójának eredményeként. Míg e változások hosszú idő alatt következtek be, az emberi tevékenységnek újabban jelentkező, másmilyen és gyors következményei vannak. A sarki jégminták mutatják, hogy a különböző üvegház-gázok kibocsátása a lékgörbe lényegesen megnövekedett az ipari forradalom óta, de 1950 óta feltűnően. A metán töménysége megkétszereződött 1800 óta. A széndioxid-töménység majdnem 1/3-dal növekedett, az 1950-es évek óta pedig jóval 50% fölötti a növekedés. A fő ember -termelte üvegház-gázok nagyon különböznek élettartamukban és hőelnyelő képességükben.

A becsült hozzájárulásuk a növekvő "sugárzásos fűtéshez" az 1980-as évek során: 55%, CFC -k 24%, metán 15% és nitrogénoxid 6%. Ötven éven belül azonban a metán lehet a fő üvegház-gáz, mert, ahogy az éghajlat melegszik, a kiterjedt, sark-közeli tőzegszerű tundrák örök fagya még több metánt engedhet fel. Messzebbre kell visszanéznünk a széndioxid történetében, melyet pl. a sarki jégtömbökbe zárt levegő mondhat el. Az emberiség történetének új, felgyorsult, energiaigényes szakasza a teljes energiafelhasználás százszoros növekedését vonta maga után 1800 óta. A növekedési arány 1950 óta emelkedik, kb. százszoros növekedést okozva az éves globális széndioxid-termelés mértékében.

A legfejlettebb országok kb. felét termelik a széndioxidnak, míg Kelet-Európa és a népes harmadik világ (elsősorban Brazília, Kína és India) a negyedét. A széndioxid-kibocsátás az elmúlt négy évtizedben, Ázsiában több mint tízszeresére nőtt. A mesterséges széndioxid-kibocsátás 3/4-e az ásványi tüzelőanyagok, főleg a szén égetéséből származik, de nagy mennyiséggű a személy- és a tehergépkocsik kibocsátása is.

## Az Európai Közösség célkitűzései

Mivel a légkörbe jutott üvegházhatású gázok újbóli megkötésére ma még nincs bejáratott technológia, az éghajlatváltozás visszafordítása csak a fosszilis energiahordozók, a szén, a kőolaj, a földgáz használatának mérséklésével, az energiatakarékossággal, illetve a megújuló energiaforrások nagyobb kihasználásával lehetséges. A világ energiafogyasztása eközben napjainkban évi átlag 2%-kal nő, a CO<sub>2</sub>-kibocsátás, ha nem is ennek megfelelő ütemben, de szintén folyamatosan emelkedik, folyamatosan növelte a légköri CO<sub>2</sub> koncentrációt.

Elsődleges feladat tehát az energiafogyasztás visszaszorítása, a termelés energiahatékonyságának növelése. Ezt szolgálja az energetika és ipar CO<sub>2</sub>-kibocsátásának korlátozása, ami az ENSZ egyezmény célja.

A Tanács 2012. március 9-i következtetéseinek megfelelően az Unió és tagállamai azt is felajánlották, hogy egy átfogó és globális, a 2012 utáni időszakra vonatkozó megállapodás részeként 2020-ra az 1990-es értékekhez képest 30 %-kal csökkentik kibocsátásukat, amennyiben más fejlett országok is kötelezettséget vállalnak kibocsátásaiak hasonló mértékű csökkentésére, és a folyamathoz a fejlődő országok is hozzájárulnak a felelősségeiknek és képességeiknek megfelelő mértékben. Ez a felajánlás ugyancsak megjelenik a dohai módosításban.

### A Párizsi Megállapodás

Az éghajlatváltozás olyan globális fenyegetést jelent, amely ellen a világ összes országának egymással együttműködve kell küzdenie. A világ vezetői 2015-ben ambiciózus új célokat fogadtak el az éghajlatváltozás elleni küzdelem terén.

A Párizsi Megállapodás a globális felmelegedés korlátozására irányuló cselekvési tervet tartalmaz. Ennek főbb elemei a következők:

hosszú távú célkitűzés – a kormányok abban állapodtak meg, hogy a globális éves átlaghőmérséklet emelkedését az iparosodást megelőző szinthez képest jóval 2 °C alatt tartják, és erőfeszítéseket tesznek annak érdekében, hogy az emelkedés mindössze 1,5 °C legyen

hozzájárulások – a párizsi konferencia előtt és alatt a részt vevő országok átfogó nemzeti éghajlat-politikai cselekvési tervet (ún. nemzetileg meghatározott hozzájárulást (NDC)) terjesztettek elő kibocsátásuk csökkentése érdekében

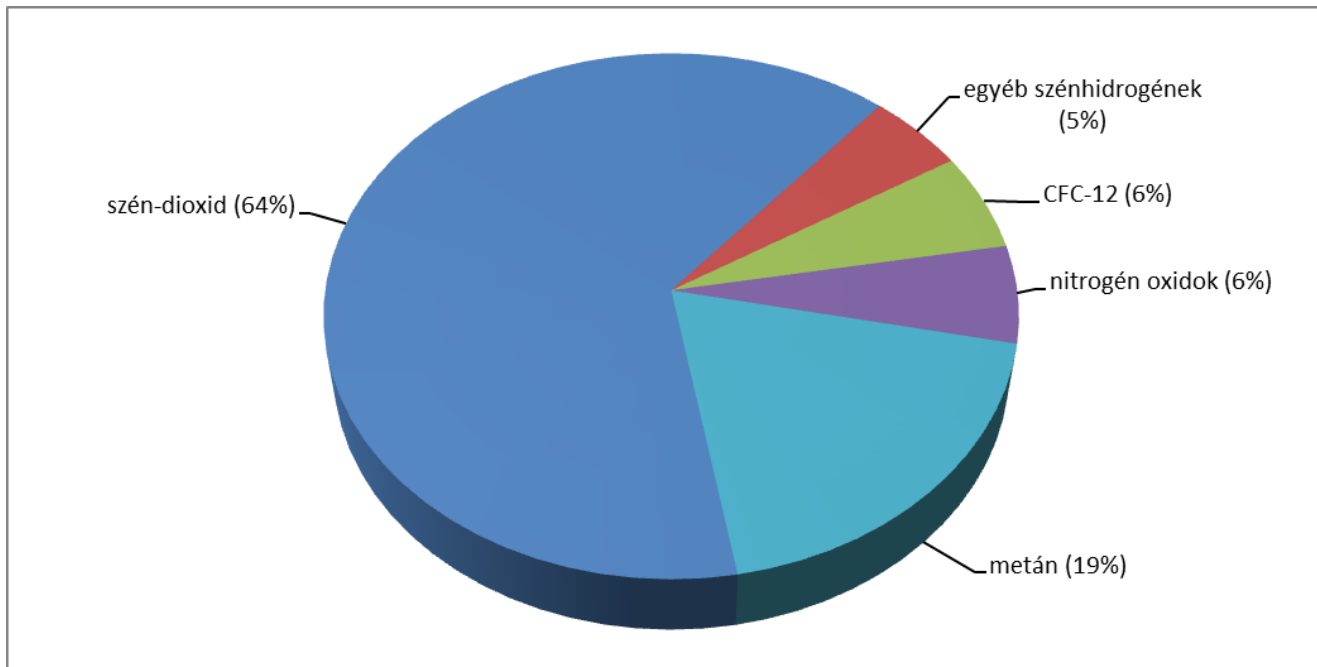
ambíció – a kormányok vállalták, hogy ötévenként közzéteszik cselekvési terveiket, és minden egyes tervben egyre ambiciózusabb célokat tűznak ki

átláthatóság – az átláthatóság és a felügyelet jegyében az országok vállalták, hogy tájékoztatják egymást és a nyilvánosságot arról, hogy miként halad a kitűzött célok elérése

szolidaritás – az EU tagállamai és más fejlett országok továbbra is hozzájárulnak a fejlődő országokban az éghajlatváltozás elleni küzdelem finanszírozásához mind a kibocsátások csökkentése, mind pedig az éghajlatváltozás hatásaival szembeni reziliencia fokozása érdekében

A Párizsi Megállapodás 2016. november 4-én lépett hatályba, miután teljesült az ehhez szükséges feltétel, azaz a világ üvegházhatásúgáz-kibocsátásának legalább 55%-áért felelős legalább 55 ország ratifikálta a megállapodást. Az EU összes tagállama ratifikálta a megállapodást.

## Az üvegházhatás kialakításában szerepet játszó gázok részaránya



A legfontosabb üvegházagokat az ember befolyásolja:

- széndioxid ( $\text{CO}_2$ ) főleg szerves üzemanyagok égéséből származik.
- metán ( $\text{CH}_4$ ) tehének, birkák és más kérődzők bocsátanak ki, valamint rizsmezők, szemétlerakók és olajrétegek.
- halogénezett szénhidrogének (CFC) hűtőrendszerben, mint hűtőközeg, valamint habok és tisztítóanyagok tartalmazzák.
- troposzférikus ózon ( $\text{O}_3$ ) főleg az iparból és közlekedésből származik.
- dinitrogén oxid ( $\text{N}_2\text{O}$ ) talajokban a folyó mikrobiológiai tevékenység során képződik. A kibocsátás növekszik, ha a talajt trágyázzák.

## Tisztelt új gépkosci Vásárló!

Kérjük, hogy a gépkosci vásárlás szempontjai között vegye figyelembe az autó üzemanyag-fogyasztását, s azazzal arányban álló káros anyag kibocsátását is. A kis fogyasztás közvetlen költségmegtakarítást jelent az Ön számára, s egyúttal környezetvédelmi jelentősége is van. Egyes nagyvárosok levegője már jelenleg is alkalmatlan a belélegzésre.

Gondoljon arra, hogy itt az idő minél több környezetbarát termékkel és szolgáltatással előrukkolni. Így van ez az autógyártásban és a járműkiszolgáló iparban is. Ma már egy új gépkosci leendő tulajdonosa széles palettából választhat. Ehhez kívánunk kiadványunkkal információt, segítséget nyújtani.

Innovációs és Technológiai Minisztérium

Közúti Gépjármű-közlekedési Hatósági Főosztály

Levélcím: H-1441 Budapest, Pf.: 88. Tel: 06-1- 477-1592

E-mail: [kghf@itm.gov.hu](mailto:kghf@itm.gov.hu)

Weboldal: <https://www.kozlekedesihatosag.kormany.hu/hu/>

## Melléklet

### Gyártmánytáblázatok

<u>Gyártmány</u>	<u>Oldalszám</u>
Alfa Romeo	1.
Alpine	2.
Audi	3.
BMW	13.
BMW I	26.
Citroën	27.
Cupra	29.
Dacia	30.
DS	32.
Fiat	33.
Ford	35.
Ford-CNG-Technik	41.
Honda	42.
Hyundai	43.
Jaguar	46.
Jeep	47.
Kia	48.
Land Rover	51.
Lexus	53.
Mazda	54.
Mercedes-Amg	56.
Mercedes-Benz	57.
Mini	73.
Mitsubishi	75.
Nissan	76.
Opel	78.
Peugeot	81.
Renault	84.
Seat	87.
Skoda	90.
Smart	100.
Ssangyong	101.
Subaru	102.
Suzuki	103.
Toyota	104.
Volkswagen	109.
Volvo	120.

# Alfa Romeo

Típus: 949

Kereskedelmi név: Stelvio, Stelvio Quadrifoglio

Típusbizonyítvány szám: 21M1-214-010-026

Típus: 952

Kereskedelmi név: Giulia, Giulia Quadrifoglio, Giulia Quadrifoglio Verde

Típusbizonyítvány szám: 21M1-214-009-031

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Sebességváltó	Motor működés
Alfa Giulietta	FYG11-E31B5	55283099	1956	125	151	5.8	6A	Diesel
Alfa Giulietta	FYF11-E30C5	55280444	1598	88	141	5.37	6A	Diesel
Alfa Giulietta	FXT1A-18AR	940B7000	1368	88	164	7.05	6M	Otto
Alfa Giulietta	FXT1A-18AS	940B7000	1368	88	164	7.05	6M	Otto
Giulia	ABA2-5ADG	55273835	1995	148	184	8.14	8A	Otto
Giulia	ABA2-5ADGD	55273835	1995	148	184	8.14	8A	Otto
Giulia	ACA4-5ADG	55273835	1995	206	198	8.76	8A	Otto
Giulia	ARA2-5ADG	46335975	2143	118	134	5.1	8A	Diesel
Giulia	ACA4-5A1DG	55273835	1995	206	189	8.37	8A	Otto
Giulia	AMA4-5CDG	55284529	2143	155	157	5.97	8A	Diesel
Giulia	ABA2-NFAA15B	55273835	1995	148	163	7.18	8A	Otto
Giulia	ABA2-NFAA25B	55273835	1995	148	163	7.18	8A	Otto
Giulia	ACA4-NDAA15B	55273835	1995	206	171	7.56	8A	Otto
Giulia	AUA4-NAAA15B	46346359	2143	154	139	5.3	8A	Diesel
Giulia	AVA2-NBAA15B	46346398	2143	140	126	4.79	8A	Diesel
Giulia	ABA2-NFAB15B	55273835	1995	148	158	6.97	8A	Otto
Giulia	ABA2-NFAB25B	55273835	1995	148	158	6.97	8A	Otto
Giulia Quadrifoglio	ATA2-5DG	670052588	2891	375	238	10.5	8A	Otto
Giulia Quadrifoglio	AXA2-BGAA15N	670053476	2891	375	228	10.09	8A	Otto
Giulia Quadrifoglio	AXA2-BGAA15NA	670053476	2891	375	228	10.09	8A	Otto
Giulia Quadrifoglio Verde	AXA2-BGAA15N	670053476	2891	375	228	10.09	8A	Otto
Giulia Quadrifoglio Verde	AXA2-BGAA15NA	670053476	2891	375	228	10.09	8A	Otto
Stelvio	AXA2A-5DG	55273835	1995	206	205	9.0	8A	Otto
Stelvio	AXL2A-5ADG	55284529	2143	154	162	6.16	8A	Diesel
Stelvio	AXA2A-5CBDG	55273835	1995	206	202	8.94	8A	Otto
Stelvio	AXA2A-5CDG	55273835	1995	206	202	8.94	8A	Otto
Stelvio	AXF2A-5CBDG	55273835	1995	148	202	8.94	8A	Otto
Stelvio	AXM2A-5ADG	55284529	2143	140	162	6.16	8A	Diesel
Stelvio	AXL2A-5CDG	55284529	2143	154	162	6.16	8A	Diesel
Stelvio	AXM2A-5CDG	55284529	2143	140	162	6.16	8A	Diesel
Stelvio	AXA2A-NDAA1B	55273835	1995	206	186	8.26	8A	Otto
Stelvio	AXA2A-NDAA2B	55273835	1995	206	186	8.26	8A	Otto
Stelvio	AXF2A-NFAA1B	55273835	1995	148	189	8.37	8A	Otto
Stelvio	AXT2A-NAAA2B	46346359	2143	154	154	5.87	8A	Diesel
Stelvio	AXU2A-NBAA2B	46346359	2143	140	154	5.87	8A	Diesel
Stelvio Quadrifoglio	AXH2A-5DG	670052589	2891	375	261	11.5	8A	Otto
Stelvio Quadrifoglio	AXS2A-BGAANN	670053477	2891	375	267	11.83	8A	Otto

# Alpine

Típus: AEF

Kereskedelmi név: A110

Típusbizonyítvány szám: 21M1-370-001-000

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Sebességváltó	Motor működés
A110	DF2-MDBUA2810000	M5P A6	1798	185	152	6.7	7A	Otto
A110	DF2-MEBUA2710000	M5P A6	1798	215	153	6.8	7A	Otto

# Audi

Típus: 4L

Kereskedelmi név: RS Q8

Típusbizonyítvány szám: 21M1G-154-035-003

Típus: 4L

Kereskedelmi név: SQ8, SQ7, Q8 60 TFSI e, Q8, Q7 60 TFSI e, Q7 55 TFSI e, Q7

Típusbizonyítvány szám: 21M1G-154-010-055

Típus: 8J

Kereskedelmi név: TT Coupé

Típusbizonyítvány szám: 21M1-154-012-051

Típus: B8

Kereskedelmi név: RS 5 Sportback, RS 5 Coupé, RS 4 Avant

Típusbizonyítvány szám: 21M1-154-032-002

Típus: B8

Kereskedelmi név: S5 Cabriolet, A5 Coupé, A5 Cabriolet, A4 Avant, A5 Sportback, A4 Limousine, A4 allroad quattro

Típusbizonyítvány szám: 21M1-154-013-110

Típus: F2

Kereskedelmi név: RS 7 Sportback, RS 6 Avant

Típusbizonyítvány szám: 21M1-154-036-003

Típus: F2

Kereskedelmi név: S6 Avant, A6 Avant 55 TFSI e, A7 Sportback, A6 Limousine, A6 allroad quattro, A6 Avant

Típusbizonyítvány szám: 21M1-154-026-035

Típus: F3

Kereskedelmi név: Q3 Sportback e-tron, Q3, Q3 Sportback

Típusbizonyítvány szám: 21M1-154-028-019

Típus: F3

Kereskedelmi név: RS Q3 Sportback, RS Q3

Típusbizonyítvány szám: 21M1-154-033-006

Típus: F8

Kereskedelmi név: S8, A8

Típusbizonyítvány szám: 21M1-154-025-017

Típus: FW

Kereskedelmi név: RS e-tron GT, e-tron GT

Típusbizonyítvány szám: 21M1-154-038-000

Típus: FY

Kereskedelmi név: SQ5, Q5 Sportback, SQ5 Sportback, Q5 Sportback 50 TFSI e, Q5

Típusbizonyítvány szám: 21M1-154-023-029

Típus: FZ

Kereskedelmi név: Q4 Sportback 50 e-tron, Q4 35 e-tron, Q4 50 e-tron, Q4 40 e-tron

Típusbizonyítvány szám: 21M1-154-039-002

Típus: GA

Kereskedelmi név: SQ2, Q2

Típusbizonyítvány szám: 21M1-154-024-022

Típus: GB

Kereskedelmi név: A1 Sportback, A1 citycarver

Típusbizonyítvány szám: 21M1-154-027-019

Típus: GE

Kereskedelmi név: e-tron Sportback 55

Típusbizonyítvány szám: 21M1-154-029-012

Típus: GY

Kereskedelmi név: A3 Limousine, S3 Sportback, A3 Sportback

Típusbizonyítvány szám: 21M1-154-031-018

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
A1 citycarver	HDLAAF1-FD7FD7CW009RT81B174BIAEM1A00	DLA	999	81	127	5.6	7A	Otto
A1 citycarver	HDPCAF1-FD7FD7CW002RT61B174BIBEM10B0	DPC	1498	110	146	6.4	7A	Otto
A1 Sportback	SDKRFF1-FD7FD7CW001RT11C164BFAEM10	DKR	999	85	129	5.7	7A	Otto
A1 Sportback	SDKZCF1-FD6FD6D9011RT31C174BFAEM10B0	DKZ	1984	147	145	6.4	6A	Otto
A1 Sportback	SDLAAF1-FD7FD7CW005RT11C174BIAEM1A00	DLA	999	81	120	5.3	7A	Otto
A1 Sportback	SDLAAF1-FD7FD7CW005RT11B164BIAEM10B0	DLA	999	81	120	5.3	7A	Otto
A1 Sportback	SDLAAF1-FM6FM6AJ019RT11B164BIAEM1A00	DLA	999	81	112	4.9	6M	Otto
A3 Limousine	LDPCAF1-FM6FM62S022RT51C174BFAEM1	DPC	1498	110	137	6.0	6M	Otto
A3 Limousine	LDFGAF1-FM6FM62Q025RT51C164BFAEM1	DFG	1968	110	120	4.6	6M	Diesel
A3 Limousine	LDPCAF1-FM6FM62S022RT51C164BFAEM1	DPC	1498	110	137	6.0	6M	Otto
A3 Limousine	LDFYAF1-FD7FD7CW002RT011B174BFAEM1MLN1B2	DFY	1498	110	114	5.0	7A	HEO
A3 Limousine	LDFYAF1-FD7FD7CW002RT011C184BFBEM1MLN1B2	DFY	1498	110	133	5.9	7A	HEO
A3 Limousine	LDLAAF1-FM6FM6AJ019RT011B174BIAEM1VLN1B0	DLA	999	81	114	5.0	6M	Otto
A3 Limousine	LDFYAF1-FD7FD7CW002RT011A164BFAEM1MLN1B2	DFY	1498	110	114	5.0	7A	HEO
A3 Limousine	LDLAAF1-FM6FM6AJ019RT011A164BIAEM1VLN1B0	DLA	999	81	114	5.0	6M	Otto
A3 Limousine	LDPCAF1-FM6FM6C9003RT011A164BFAEM1MLN1B0	DPC	1498	110	117	5.2	6M	Otto
A3 Limousine	LDPCAF1-FM6FM6C9003RT011B174BFAEM1MLN1B0	DPC	1498	110	117	5.2	6M	Otto
A3 Limousine	LDSRBF1-FD7FD7GC002RT011B174BFAEM1MLN1D0	DSR	1968	110	106	4.0	7A	Diesel
A3 Limousine	LDPCAF1-FM6FM6C9013RT011A164BIAEM1MLN1B0A	DPC	1498	110	115	5.1	6M	Otto
A3 Limousine	LDLAAF1-FM6FM6AJ019RT011C184BFBEM1VLN1B00	DLA	999	81	125	5.5	6M	Otto
A3 Limousine	LDFYAF1-FD7FD7CW002RT011B174BIAEM1MLN1B20	DFY	1498	110	115	5.1	7A	HEO
A3 Limousine	LDFYAF1-FD7FD7CW002RT011C184BIAEM1MLN1B20	DFY	1498	110	115	5.1	7A	HEO
A3 Limousine	LDFYAF1-FD7FD7CW002RT011C184BIBEM1MLN1B20	DFY	1498	110	132	5.8	7A	HEO
A3 Limousine	LDPCAF1-FM6FM6C9013RT011B174BIAEM1MLN1B0A	DPC	1498	110	115	5.1	6M	Otto
A3 Limousine	LDPCAF1-FM6FM6C9013RT011B174BIAEM1MLN1B0B	DPC	1498	110	115	5.1	6M	Otto
A3 Limousine	LDFYAF1-FD7FD7CW002RT011A164BIAEM1MLN1B20	DFY	1498	110	115	5.1	7A	HEO
A3 Sportback	SDPCAF1-FM6FM6C9003RT011B174BFAEM1MLN1	DPC	1498	110	117	5.2	6M	Otto
A3 Sportback	SDPCAF1-FM6FM6C9003RT011C184BFBEM1MLN1	DPC	1498	110	139	6.1	6M	Otto
A3 Sportback	SDPCAF1-FM6FM6C9003RT021C194BFBEM1MLN1	DPC	1498	110	139	6.1	6M	Otto
A3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7CW002RT011C184BFBEM1MLN1B2	DFY	1498	110	133	5.9	7A	HEO
A3 Sportback	SDLAAF1-FM6FM6AJ019RT011B174BIBEM1VLN1B0	DLA	999	81	125	5.5	6M	Otto
A3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7CW002RT011A164BFAEM1MLN1B2	DFY	1498	110	114	5.0	7A	HEO
A3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7CW002RT011B174BFAEM1MLN1B2	DFY	1498	110	114	5.0	7A	HEO
A3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7CW002RT011B174BFBEM1MLN1B2	DFY	1498	110	133	5.9	7A	HEO
A3 Sportback	SDLAAF1-FM6FM6AJ019RT011A164BIAEM1VLN1B0	DLA	999	81	114	5.0	6M	Otto
A3 Sportback	SDPCAF1-FM6FM6C9003RT011B174BFAEM1MLN1B0	DPC	1498	110	117	5.2	6M	Otto
A3 Sportback	SDSRBF1-FD7FD7GC002RT011B174BFAEM1MLN1D0	DSR	1968	110	106	4.0	7A	Diesel
A3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7CW002RT021C194BFBEM1MLN1B2	DFY	1498	110	133	5.9	7A	HEO
A3 Sportback	SDPCAF1-FM6FM6C9003RT011A164BFAEM1MLN1B0	DPC	1498	110	117	5.2	6M	Otto
A3 Sportback	SDPCAF1-FM6FM6C9013RT011A164BIAEM1MLN1B0A	DPC	1498	110	115	5.1	6M	Otto
A3 Sportback	SDPCAF1-FM6FM6C9013RT011A164BIAEM1MLN1B0B	DPC	1498	110	115	5.1	6M	Otto
A3 Sportback	SDPCAF1-FM6FM6C9013RT011B174BIAEM1MLN1B0A	DPC	1498	110	115	5.1	6M	Otto
A3 Sportback	SDTSBF1-FD7FD7GC002RT011B174BIAEM1MLN1D0B	DTS	1968	110	111	4.2	7A	Diesel
A3 Sportback	SDLAAF1-FM6FM6AJ019RT011C184BIBEM1VLN1B00	DLA	999	81	125	5.5	6M	Otto
A3 Sportback	SDLAAF1-FD7FD7CW005RT011A164BIAEM1VLN1B2	DLA	999	81	103	4.5	7A	HEO
A3 Sportback	SDLAAF1-FD7FD7CW005RT011B174BIAEM1VLN1B2	DLA	999	81	103	4.5	7A	HEO
A3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7CW002RT011A164BIAEM1MLN1B20	DFY	1498	110	115	5.1	7A	HEO
A3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7CW002RT011B174BIAEM1MLN1B20	DFY	1498	110	115	5.1	7A	HEO
A3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7CW002RT011C184BIBEM1MLN1B20	DFY	1498	110	132	5.8	7A	HEO
A3 Sportback	SDLAAF1-FD7FD7CW005RT011A164BIAEM1VLN1B20	DLA	999	81	103	4.5	7A	HEO
A3 Sportback	SDLAAF1-FD7FD7CW005RT011B174BIAEM1VLN1B20	DLA	999	81	103	4.5	7A	HEO
A3 Sportback	SDTSBF1-FD7FD7GC002RT011B174BIAEM1MLN1D0A	DTS	1968	110	111	4.2	7A	Diesel
A3 Sportback	SDTSBF1-FD7FD7GC002RT011C184BIBEM1MLN1D0C	DTS	1968	110	126	4.8	7A	Diesel
A3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7CW002RT011B174BIBEM1MLN1B20	DFY	1498	110	132	5.8	7A	HEO
A4 allroad quattro	H2DETAQ1-QD7QD7CL002RT141E18S54BFEM1B	DET	1968	140	164	6.3	7A	Diesel
A4 allroad quattro	H2DETAQ1-QD7QD7CL002RT141E18S54BFEM1AD0	DET	1968	140	164	6.3	7A	Diesel
A4 allroad quattro	H2DMTAQ1-QD7AD7CJ004RT141E18S54BFEM1B	DMT	1984	195	187	8.2	7A	HEO
A4 allroad quattro	H2DTPAQ1-QD7AD7CJ004RT141E18S54BFEM1D01	DTP	1968	150	124	4.7	7A	HED
A4 allroad quattro	H2DMGAQ1-QA8QA8D5016RT141E18S54BFEM1D02	DMG	2967	210	183	7.0	8A	HED
A4 allroad quattro	H2DTPAQ1-QD7AD7CJ003RT141E18S54BFEM1D01	DTP	1968	150	149	5.7	7A	HED
A4 allroad quattro	H2DTPAQ1-QD7AD7CJ003RT141E18S54BFEM1CD1	DTP	1968	150	149	5.7	7A	HED
A4 Avant	A2DETAF1-FD7FD7CK006RT011B17S54BFEM1A	DET	1968	140	126	4.8	7A	Diesel
A4 Avant	A2DETAF1-FD7FD7CK006RT011B17S54BFEM1B	DET	1968	140	126	4.8	7A	Diesel

A4 Avant	A2DETAQ1-QD7QD7CL002RT071E18S54BFBEM1C	DET	1968	140	161	6.1	7A	Diesel
A4 Avant	A2DEZEFL-FD7FD7CK006RT011B17S54BFAEM1A	DEZ	1968	120	123	4.7	7A	HED
A4 Avant	A2DETAQ1-QD7QD7CL002RT011B17S54BFAEM1CD0	DET	1968	140	139	5.3	7A	Diesel
A4 Avant	A2DEZEFL-FD7FD7CK006RT011B17S54BFAEM1AD1	DEZ	1968	120	123	4.7	7A	HED
A4 Avant	A2DMSAF1-FD7FD7CK003RT011B17S54BIAEM1AB1	DMS	1984	150	128	5.6	7A	HEO
A4 Avant	A2DETAF1-FD7FD7CK006RT011B17S54BFAEM1AD0	DET	1968	140	126	4.8	7A	Diesel
A4 Avant	A2DETAF1-FD7FD7CK006RT011B17S54BFAEM1BD0	DET	1968	140	126	4.8	7A	Diesel
A4 Avant	A2DEZEFL-FD7FD7CK006RT011B17S54BFAEM1CD0	DEZ	1968	120	123	4.7	7A	HED
A4 Avant	A2DEZEFL-FD7FD7CK006RT011B17S54BFAEM1CD1	DEZ	1968	120	123	4.7	7A	HED
A4 Avant	A2DMSAF1-FD7FD7CK003RT011B17S54BIAEM1BB1	DMS	1984	150	128	5.6	7A	HEO
A4 Avant	A2DMSBF1-FM6MDJ011RT011B18S54BIAEM10B1	DMS	1984	110	127	5.6	6M	HEO
A4 Avant	A2DTPAF1-FD7FD7CK006RT011B17S54BIAEM1AD1	DTP	1968	150	122	4.7	7A	HED
A4 Avant	A2DTPAQ1-QD7AD7CJ003RT011B17S54BIAEM10D1	DTP	1968	150	124	4.7	7A	HED
A4 Avant	A2DTNAF1-FD7FD7CK006RT011B17S54BIAEM1AD1	DTN	1968	120	113	4.3	7A	HED
A4 Avant	A2DTNBF1-FD7FD7CK006RT011B16S54BIAEM1AD1	DTN	1968	100	113	4.3	7A	HED
A4 Avant	A2DTPAF1-FD7FD7CK006RT011B17S54BIAEM1BD1	DTP	1968	150	122	4.7	7A	HED
A4 Avant	A2DTPAF1-FD7FD7CK006RT081E19S54BIBEM1AD1	DTP	1968	150	150	5.7	7A	HED
A4 Avant	A2DMSAF1-FD7FD7CK003RT021E18S54BIBEM1BB1	DMS	1984	150	155	6.8	7A	HEO
A4 Avant	A2DMSAF1-FD7FD7CK003RT021E18S54BIBEM1AB1	DMS	1984	150	155	6.8	7A	HEO
A4 Avant	A2DMSAQ1-QD7AD7CJ004RT011B17S54BIAEM1AB1	DMS	1984	150	134	5.9	7A	HEO
A4 Avant	A2DMSAQ1-QD7AD7CJ004RT011B18S54BIAEM1AB1	DMS	1984	150	134	5.9	7A	HEO
A4 Avant	A2DMSBF1-FD7FD7CK003RT011B16S54BIAEM1AB1	DMS	1984	110	128	5.6	7A	HEO
A4 Avant	A2DMSBF1-FD7FD7CK003RT011B16S54BIAEM1CB1	DMS	1984	110	128	5.6	7A	HEO
A4 Avant	A2DMSBF1-FD7FD7CK003RT011B17S54BIAEM1BB1	DMS	1984	110	128	5.6	7A	HEO
A4 Avant	A2DTNAF1-FD7FD7CK006RT011B16S54BIAEM1AD1	DTN	1968	120	113	4.3	7A	HED
A4 Avant	A2DTNAF1-FD7FD7CK006RT011B16S54BIAEM1CD1	DTN	1968	120	113	4.3	7A	HED
A4 Avant	A2DMSAQ1-QD7AD7CJ004RT011B17S54BIAEM1BB1	DMS	1984	150	134	5.9	7A	HEO
A4 Avant	A2DMSBF1-FD7FD7CK003RT011B18S54BIAEM1AB1	DMS	1984	110	128	5.6	7A	HEO
A4 Avant	A2DTNAF1-FD7FD7CK006RT021E18S54BIBEM1AD1	DTN	1968	120	137	5.2	7A	HED
A4 Avant	A2DTPAQ1-QD7AD7CJ003RT011B17S54BIAEM1AD1	DTP	1968	150	124	4.7	7A	HED
A4 Avant	A2DMSBF1-FD7FD7CK003RT021E18S54BIAEM2BB1	DMS	1984	110	128	5.6	7A	HEO
A4 Avant	A2DTPAQ1-QD7AD7CJ003RT011B17S54BIAEM1CD1	DTP	1968	150	124	4.7	7A	HED
A4 Avant	A2DTPAQ1-QD7AD7CJ003RT011B17S54BIAEM1BD1	DTP	1968	150	124	4.7	7A	HED
A4 Limousine	L2DLVAF1-FD7FD7CK003RT011B17S54BFAEM1	DLV	1984	140	142	6.3	7A	HEO
A4 Limousine	L2DLVBF1-FD7FD7CK003RT011B17S54BFAEM1	DLV	1984	110	142	6.3	7A	HEO
A4 Limousine	L2DKNAQ1-QD7AD7CJ004RT071C17S54BFAEM10	DKN	1984	180	157	6.9	7A	HEO
A4 Limousine	L2DETAF1-FD7FD7CK006RT011B18S54BFAEM1A	DET	1968	140	126	4.8	7A	Diesel
A4 Limousine	L2DMSAF1-FD7FD7CK003RT011B17S54BIAEM1AB1	DMS	1984	150	128	5.6	7A	HEO
A4 Limousine	L2DMSBF1-FD7FD7CK003RT011B17S54BIAEM1AB1	DMS	1984	110	128	5.6	7A	HEO
A4 Limousine	L2DMSBF1-FD7FD7CK003RT021E18S54BIAEM1AB1	DMS	1984	110	128	5.6	7A	HEO
A4 Limousine	L2DETAF1-FD7FD7CK006RT011B17S54BFAEM1AD0	DET	1968	140	126	4.8	7A	Diesel
A4 Limousine	L2DETAF1-FD7FD7CK006RT071E18S54BFBEM1BD0	DET	1968	140	144	5.5	7A	Diesel
A4 Limousine	L2DETAF1-FD7FD7CK006RT071E18S54BFBEM1CD0	DET	1968	140	144	5.5	7A	Diesel
A4 Limousine	L2DEZEFL-FD7FD7CK006RT011B16S54BIAEM1AD1	DEZ	1968	120	123	4.7	7A	HED
A4 Limousine	L2DEZEFL-FD7FD7CK006RT011B18S54BIAEM1AD1	DEZ	1968	120	123	4.7	7A	HED
A4 Limousine	L2DMSAF1-FD7FD7CK003RT011B17S54BIAEM1BB1	DMS	1984	150	128	5.6	7A	HEO
A4 Limousine	L2DTPAF1-FD7FD7CK006RT011B17S54BIAEM1AD1	DTP	1968	150	122	4.7	7A	HED
A4 Limousine	L2DTPAQ1-QD7AD7CJ003RT071E18S54BIAEM10D1	DTP	1968	150	124	4.7	7A	HED
A4 Limousine	L2DMSAF1-FD7FD7CK003RT011B17S54BIAEM1CB1	DMS	1984	150	128	5.6	7A	HEO
A4 Limousine	L2DMSBF1-FM6FM6MDJ011RT011B17S54BIAEM10B1	DMS	1984	110	127	5.6	6M	HEO
A4 Limousine	L2DMSBF1-FM6FM6MDJ011RT021E18S54BIAEM10B1	DMS	1984	110	127	5.6	6M	HEO
A4 Limousine	L2DTPAF1-FD7FD7CK006RT011B17S54BFBEM1AD1	DTP	1968	150	122	4.7	7A	HED
A4 Limousine	L2DTPAF1-FD7FD7CK006RT071E18S54BIAEM1BD1	DTP	1968	150	122	4.7	7A	HED
A4 Limousine	L2DTPAQ1-QD7AD7CJ003RT011B17S54BIAEM10D1	DTP	1968	150	124	4.7	7A	HED
A4 Limousine	L2DTPAQ1-QD7AD7CJ003RT011B17S54BIAEM10D1	DTP	1968	150	149	5.7	7A	HED
A4 Limousine	L2DMSBF1-FM6FM6MDJ011RT011B17S54BIAEM1AB1	DMS	1984	110	127	5.6	6M	HEO
A4 Limousine	L2DMSBF1-FM6FM6MDJ011RT021E18S54BIAEM1AB1	DMS	1984	110	127	5.6	6M	HEO
A4 Limousine	L2DMSAF1-FD7FD7CK003RT011B18S54BIAEM1CB1	DMS	1984	150	128	5.6	7A	HEO
A4 Limousine	L2DMSBF1-FM6FM6MDJ011RT011B18S54BIAEM1AB1	DMS	1984	110	127	5.6	6M	HEO
A4 Limousine	L2DTNAF1-FD7FD7CK006RT011B18S54BIAEM1CD1	DTN	1968	120	113	4.3	7A	HED
A4 Limousine	L2DMSAQ1-QD7AD7CJ004RT021E18S54BIAEM1BB1	DMS	1984	150	134	5.9	7A	HEO
A4 Limousine	L2DTNBF1-FD7FD7CK006RT011B16S54BIAEM1AD1	DTN	1968	100	113	4.3	7A	HED
A4 Limousine	L2DTNBF1-FD7FD7CK006RT011B17S54BIAEM1BD1	DTN	1968	100	113	4.3	7A	HED
A4 Limousine	L2DTNAF1-FD7FD7CK006RT011B17S54BIAEM1CD1	DTP	1968	150	122	4.7	7A	HED
A4 Limousine	L2DTNAF1-FD7FD7CK006RT071E18S54BIAEM1BD1	DTP	1968	150	122	4.7	7A	HED
A4 Limousine	L2DTPAQ1-QD7AD7CJ003RT011B17S54BIAEM10D1	DTP	1968	150	124	4.7	7A	HED
A4 Limousine	L2DTPAQ1-QD7AD7CJ003RT011B17S54BIAEM10D1	DTP	1968	150	149	5.7	7A	HED
A4 Cabriolet	K2DLVAF1-FD7FD7CK003RT171E18S44BFBEM10	DLV	1984	140	162	7.1	7A	HEO
A5 Cabriolet	K2DMSAQ1-QD7AD7CJ004RT171C17S44BIBEM10B1	DMS	1984	150	156	6.9	7A	HEO
A5 Cabriolet	K2DMSBF1-FD7FD7CK003RT171C17S44BIAEM10B1	DMS	1984	110	128	5.6	7A	HEO
A5 Cabriolet	K2DMSAF1-FD7FD7CK003RT171C17S44BIAEM10B1	DMS	1984	150	128	5.6	7A	HEO
A5 Coupé	C2DETAF1-FD7FD7CK006RT161B18S44BFAEM10D0	DET	1968	140	126	4.8	7A	Diesel
A5 Coupé	C2DMTAQ1-QD7AD7CJ004RT181E20S44BIAEM10B1	DMT	1984	195	157	6.9	7A	HEO
A5 Coupé	C2DTPAF1-FD7FD7CK006RT171E19S44BIAEM10D1	DTP	1968	150	122	4.7	7A	HED
A5 Sportback	S2DLVAF1-FD7FD7CK003RT171E18S54BFAEM1	DLV	1984	140	142	6.3	7A	HEO
A5 Sportback	S2DETAF1-FD7FD7CK006RT161B17S54BFAEM10	DET	1968	140	126	4.8	7A	Diesel
A5 Sportback	S2DETAF1-FD7FD7CK006RT171E19S54BFBEM10	DET	1968	140	144	5.5	7A	Diesel
A5 Sportback	S2DETAQ1-QD7QD7CL002RT171E19S54BFBEM10	DET	1968	140	161	6.1	7A	Diesel
A5 Sportback	S2DEZEFL-FD7FD7CK006RT161B17S54BFAEM10	DEZ	1968	120	123	4.7	7A	HED
A5 Sportback	S2DLVAF1-FD7FD7CK003RT161B17S54BFAEM10	DLV	1984	140	142	6.3	7A	HEO
A5 Sportback	S2DLVAF1-FD7FD7CK003RT171E18S54BFAEM10	DLV	1984	140	142	6.3	7A	HEO

A5 Sportback	S2DLVAF1-FD7FD7CK003RT171E19S54BFAEM10	DLV	1984	140	142	6.3	7A	HEO
A5 Sportback	S2DETAF1-FD7FD7CK006RT161B18S54BFAEM10D0	DET	1968	140	126	4.8	7A	Diesel
A5 Sportback	S2DETAQ1-QD7QD7CL002RT161B18S54BFAEM10D0	DET	1968	140	139	5.3	7A	Diesel
A5 Sportback	S2DMASF1-FD7FD7CK003RT161B18S54BIAEM10B1	DMS	1984	150	128	5.6	7A	HEO
A5 Sportback	S2DETAF1-FD7FD7CK006RT171E18S54BFDEM10D0	DET	1968	140	144	5.5	7A	Diesel
A5 Sportback	S2DMTAQ1-QD7AD7CJ004RT171E18S54BIAEM10B1	DMT	1984	195	157	6.9	7A	HEO
A5 Sportback	S2DMTAQ1-QD7AD7CJ004RT181E20S54BIAEM10B1	DMT	1984	195	157	6.9	7A	HEO
A5 Sportback	S2DMASF1-FD7FD7CK003RT161B18S54BIAEM10B1	DMS	1984	150	128	5.6	7A	HEO
A5 Sportback	S2DTPAF1-FD7FD7CK003RT171E19S54BIAEM10D1	DTP	1968	150	122	4.7	7A	HED
A5 Sportback	S2DMASF1-FD7FD7CK003RT171E19S54BIAEM10B1	DMS	1984	150	128	5.6	7A	HEO
A5 Sportback	S2DMSAQ1-QD7AD7CJ004RT161B18S54BIAEM10B1	DMS	1984	150	134	5.9	7A	HEO
A5 Sportback	S2DTNAF1-FD7FD7CK006RT161B18S54BIAEM10D1	DTN	1968	120	113	4.3	7A	HED
A5 Sportback	S2DTPAQ1-QD7AD7CJ003RT161B18S54BIAEM10D1	DTP	1968	150	124	4.7	7A	HED
A5 Sportback	S2DMASF1-FD7FD7CK003RT161B18S54BIAEM10B1	DMS	1984	110	128	5.6	7A	HEO
A5 Sportback	S2DMGAQ1-QA8QA8D5016RT221E19S54BIBEM10D2	DMG	2967	210	183	7.0	8A	HED
A5 Sportback	S2DMAQ1-QD7AD7CJ004RT161B17S54BIAEM10B1	DMS	1984	150	134	5.9	7A	HEO
A5 Sportback	S2DMAQ1-QD7AD7CJ004RT171E19S54BIAEM10B1	DMS	1984	150	134	5.9	7A	HEO
A5 Sportback	S2DMAQ1-QD7AD7CJ004RT171E19S54BIBEM10B1	DMS	1984	150	156	6.9	7A	HEO
A5 Sportback	S2DMASF1-FD7FD7CK003RT161B17S54BIAEM10B1	DMS	1984	110	128	5.6	7A	HEO
A5 Sportback	S2DMASF1-FM6FM6DJ011RT171E19S54BIAEM10B1	DMS	1984	110	127	5.6	6M	HEO
A5 Sportback	S2DTNAF1-FD7FD7CK006RT161B17S54BIAEM10D1	DTN	1968	120	113	4.3	7A	HED
A5 Sportback	S2DTPAQ1-QD7AD7CJ003RT171E18S54BIAEM10D1	DTP	1968	150	124	4.7	7A	HED
A5 Sportback	S2DTPAF1-FD7FD7CK006RT161B17S54BIAEM10D1	DTP	1968	150	122	4.7	7A	HED
A5 Sportback	S2DTPAF1-FD7FD7CK006RT171E18S54BIAEM10D1	DTP	1968	150	122	4.7	7A	HED
A5 Sportback	S2DMSBF1-FM6FM6DJ011RT171E18S54BIAEM10B1	DMS	1984	110	127	5.6	6M	HEO
A5 Sportback	S2DTPAQ1-QD7AD7CJ003RT181E20S54BIBEM10D1	DTP	1968	150	149	5.7	7A	HED
A6 allroad quattro	HDEWAQ1-QA8QA8D5024RT011B18S54BFAEM1H660FL0	DEW	2967	257	190	7.3	8A	HED
A6 allroad quattro	HDDVBQ1-QA8QA8D5023RT011B18S54BFAEM1H660FL0	DDV	2967	210	185	7.1	8A	HED
A6 allroad quattro	HDDVBQ1-QA8QA8D5023RT011B19S54BFAEM1H660FL0	DDV	2967	210	185	7.1	8A	HED
A6 allroad quattro	HDEWAQ2-QA8QA8D5024RT011C20S54BFAEM1H660FL0	DEW	2967	257	190	7.3	8A	HED
A6 allroad quattro	HDEWAQ1-QA8QA8D5024RT011B19S54BFAEM1H660FL0	DEW	2967	257	190	7.3	8A	HED
A6 allroad quattro	HDLZAQ1-QD7AD7HL001RT011B19S54BIAEM1H660FL0	DLZ	2995	250	172	7.6	7A	HEO
A6 allroad quattro	HDMGAQ1-QA8QA8D5023RT011B19S54BIBEM1H66FLD2	DMG	2967	210	185	7.1	8A	HED
A6 allroad quattro	HDMGAQ1-QA8QA8D5023RT011B18S54BIBEM1H66FLD2	DMG	2967	210	185	7.1	8A	HED
A6 allroad quattro	HDMGAQ2-QA8QA8D5023RT011C21S54BIBEM1H66FLD2	DMG	2967	210	185	7.1	8A	HED
A6 allroad quattro	HDMGHQ1-QD7AD7H001RT011B18S54BIBEM1H66FLD2	DMG	2967	180	155	5.9	7A	HED
A6 allroad quattro	HDMGHQ1-QD7AD7H001RT011B18S54BIBEM1H66FLD2	DMG	2967	180	175	6.9	7A	HED
A6 allroad quattro	HDMKDQ2-QA8QA8D5024RT011C20S54BIBEM1H66FLD2	DMK	2967	253	188	7.2	8A	HED
A6 allroad quattro	HDMGAQ1-QA8QA8D5023RT011B18S54BIBEM1H66FLD2	DMG	2967	210	185	7.1	8A	HED
A6 allroad quattro	HDMGHQ1-QD7AD7H001RT011B18S54BIBEM1H66FLD2	DMG	2967	180	175	6.9	7A	HED
A6 Avant	ADDVBQ1-QA8QA8D5023RT031B19S54BFAEM1H660FLA	DDV	2967	210	173	6.6	8A	HED
A6 Avant	ADDVBQ1-QA8QA8D5023RT031B19S54BFAEM1H660FLC	DDV	2967	210	173	6.6	8A	HED
A6 Avant	ADFBASF1-FD7FD7CK001RT031B19S54BFAEM1H460FSA	DFB	1968	150	129	4.9	7A	HED
A6 Avant	ADDVBQ1-QA8QA8D5023RT031B18S54BFAEM1H660FLA	DDV	2967	210	173	6.6	8A	HED
A6 Avant	ADFBQ1-QD7AD7CJ003RT031B19S54BFAEM1H660FSA	DFB	1968	150	159	6.1	7A	HED
A6 Avant	ADFBQ1-QD7AD7CJ003RT031B19S54BFBEM1H560FSB	DFB	1968	150	159	6.1	7A	HED
A6 Avant	ADDVEQ2-QA8QA8D5023RT031C21S54BFBEM1H660FLC	DDV	2967	170	193	7.4	8A	HED
A6 Avant	ADDVBQ1-QA8QA8D5023RT031B18S54BFAEM1H660FLB	DDV	2967	210	173	6.6	8A	HED
A6 Avant	ADDVBQ1-QA8QA8D5023RT031C20S54BFBEM1H660FLC	DDV	2967	210	193	7.4	8A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ004RT031B18S54BIAEM1H560FS0	DMT	1984	195	160	7.0	7A	HEO
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ004RT031C20S54BIAEM1H560FS0	DMT	1984	195	160	7.0	7A	HEO
A6 Avant	ADTPAQ1-QD7AD7CJ003RT031B19S54BIAEM1H440FS0	DTP	1968	150	133	5.1	7A	HED
A6 Avant	ADTPAQ2-QD7AD7CJ003RT031B18S54BIAEM1H560FS0	DTP	1968	150	133	5.1	7A	HED
A6 Avant	ADMGAQ1-QA8QA8D5023RT031B19S54BIAEM1H560FS0	DMG	2967	210	185	7.1	8A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ004RT031B19S54BIAEM1H66FLD2	DMG	2967	210	185	7.1	8A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ004RT031B19S54BIAEM1H66FLD2	DMG	1984	195	160	7.0	7A	HEO
A6 Avant	ADTPAF1-FD7FD7CK001RT031B18S54BIAEM1H46FS1	DTP	1968	150	125	4.8	7A	HED
A6 Avant	ADLZAQ1-QD7AD7HL001RT041B18S54BIAEM1H56FSB2	DLZ	2995	250	172	7.6	7A	HEO
A6 Avant	ADMGHQ1-QD7AD7HL001RT031B17S54BIAEM1H66FS2	DMG	2967	180	155	5.9	7A	HED
A6 Avant	ADMGHQ1-QD7AD7HL001RT031B18S54BIAEM1H66FS2	DMG	2967	180	155	5.9	7A	HED
A6 Avant	ADMGHQ1-QD7AD7HL001RT031C20S54BIAEM1H66FS2	DMG	2967	180	155	5.9	7A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7HL001RT031B19S54BIAEM1H66FS2	DMG	2967	180	175	6.9	7A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ2-QD7AD7HL002RT031B19S54BIAEM1H66FS2	DMT	1984	195	150	6.6	7A	HEO
A6 Avant	ADMFTAQ2-QD7AD7HL002RT031B19S54BIAEM1H66FS2	DMT	1984	195	150	6.6	7A	HEO
A6 Avant	ADMFTAQ2-QD7AD7HL002RT031B19S54BIAEM1H66FS2	DMT	1984	195	160	7.0	7A	HEO
A6 Avant	ADTPAF1-FD7FD7CK001RT031B19S54BIAEM1H46FS1	DTP	1968	150	125	4.8	7A	HED
A6 Avant	ADTPAQ1-QD7AD7CJ003RT031B18S54BIAEM1H56FS1	DTP	1968	150	133	5.1	7A	HED
A6 Avant	ADTPAF1-FD7FD7CK001RT031B17S54BIAEM1H46FS0	DTP	1968	150	125	4.8	7A	HED
A6 Avant	ADMGAQ1-QA8QA8D5023RT031B19S54BIBEM1H66FS2	DMG	2967	210	185	7.1	8A	HED
A6 Avant	ADMGAQ1-QA8QA8D5023RT031C20S54BIBEM1H66FS2	DMG	2967	210	185	7.1	8A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B18S54BIAEM1H46FS1	DMT	1984	195	150	6.6	7A	HEO
A6 Avant	ADTPAQ1-QD7AD7CJ003RT031B18S54BIBEM1H56FS1	DTP	1968	150	152	5.8	7A	HED
A6 Avant	ADTPBF1-FD7FD7CK001RT031B17S54BIAEM1H46FS1	DTP	1968	120	125	4.8	7A	HED
A6 Avant	ADLZAQ1-QD7AD7HL001041C21S54BIBEM1H56FLB2	DLZ	2995	250	199	8.7	7A	HEO
A6 Avant	ADMGAQ1-QA8QA8D5023RT031B17S54BIAEM1H66FS2	DMG	2967	210	165	6.3	8A	HED
A6 Avant	ADMGAQ1-QA8QA8D5023RT031B18S54BIAEM1H66FS2	DMG	2967	210	165	6.3	8A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B18S54BIAEM1H46FS1	DMT	1984	195	150	6.6	7A	HEO
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B18S54BIBEM1H56FS1	DTP	1968	150	152	5.8	7A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B17S54BIAEM1H46FS1	DTP	1968	120	125	4.8	7A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B17S54BIBEM1H56FS2	DMG	2967	250	199	8.7	7A	HEO
A6 Avant	ADMGAQ1-QA8QA8D5023RT031B18S54BIAEM1H66FS2	DMG	2967	210	165	6.3	8A	HED
A6 Avant	ADMGAQ1-QA8QA8D5023RT031B18S54BIBEM1H66FS2	DMG	2967	210	185	7.1	8A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B18S54BIAEM1H46FS1	DMT	1984	195	155	5.9	7A	HEO
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B18S54BIBEM1H56FS1	DTP	1968	150	155	5.9	7A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B17S54BIAEM1H46FS1	DTP	1968	120	125	4.8	7A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B17S54BIBEM1H56FS2	DMG	2967	250	199	8.7	7A	HEO
A6 Avant	ADMGAQ1-QA8QA8D5023RT031B18S54BIAEM1H66FS2	DMG	2967	210	165	6.3	8A	HED
A6 Avant	ADMGAQ1-QA8QA8D5023RT031B18S54BIBEM1H66FS2	DMG	2967	210	185	7.1	8A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B18S54BIAEM1H46FS1	DMT	1984	195	155	5.9	7A	HEO
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B18S54BIBEM1H56FS1	DTP	1968	150	155	5.9	7A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B17S54BIAEM1H46FS1	DTP	1968	120	125	4.8	7A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B17S54BIBEM1H56FS2	DMG	2967	250	199	8.7	7A	HEO
A6 Avant	ADMGAQ1-QA8QA8D5023RT031B18S54BIAEM1H66FS2	DMG	2967	210	165	6.3	8A	HED
A6 Avant	ADMGAQ1-QA8QA8D5023RT031B18S54BIBEM1H66FS2	DMG	2967	210	185	7.1	8A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B18S54BIAEM1H46FS1	DMT	1984	195	155	5.9	7A	HEO
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B18S54BIBEM1H56FS1	DTP	1968	150	155	5.9	7A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B17S54BIAEM1H46FS1	DTP	1968	120	125	4.8	7A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B17S54BIBEM1H56FS2	DMG	2967	250	199	8.7	7A	HEO
A6 Avant	ADMGAQ1-QA8QA8D5023RT031B18S54BIAEM1H66FS2	DMG	2967	210	165	6.3	8A	HED
A6 Avant	ADMGAQ1-QA8QA8D5023RT031B18S54BIBEM1H66FS2	DMG	2967	210	185	7.1	8A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B18S54BIAEM1H46FS1	DMT	1984	195	155	5.9	7A	HEO
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B18S54BIBEM1H56FS1	DTP	1968	150	155	5.9	7A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B17S54BIAEM1H46FS1	DTP	1968	120	125	4.8	7A	HED
A6 Avant	ADMFTAQ1-QD7AD7CJ003RT031B17S54BIBEM1H56FS2	DMG	2967	250	199	8.7	7A	HEO
A6 Avant	ADMGAQ1-QA8QA8D5023RT031B18S54BIAEM1H66FS2	DMG	2967	210	165	6.3	8A	HED
A6 Avant	ADMGAQ1-QA8QA8D5023RT031B18S54BIBEM1H66FS2	DMG	2967	210</td				



A8	GCZSEQ1-QA8QA8D5011RT21C19S54BIAEM1B2	CZS	2995	250	199	8.8	8A	HEO
Audi e-tron	XBM1JQ1-QE1QE1G1Z01RT11A190GAAEM0	EAS, EAW		100			FM	Elektr.
e-tron 55	XBM1JQ1-QE1QE1G1Z01RT11A190GAAEM0	EAS, EAW		100			FM	Elektr.
e-tron 55	XBM1JQ1-QE1QE1G1Z01RT11B200GAAEM0	EAS, EAW		300			FM	Elektr.
e-tron GT	SBD2VQ2-QE2QE2G1X01RT01B210GAAEM0FL	EBG, EBF		350			2A	Elektr.
e-tron GT	SBD2VQ2-QE2QE2G1X01RT021B210GAAEM0FL	EBG, EBF		350			2A	Elektr.
e-tron GT	SBD2VQ2-QE2QE2G1X01RT021B200GAAEM0FL	EBG, EBF		350			2A	Elektr.
e-tron S	XBMQ3Q1-QE1QE1G1Z02RT51C220GAAEM0	EAV, EAU, EAT		370			FM	Elektr.
e-tron Sportback 50	SBM2RQ1-QE1QE1G1Z01RT31C210GAAEM0	EAS, EAW		100			FM	Elektr.
e-tron Sportback 55	SBM1JQ1-QE1QE1G1Z01RT31B200GAAEM0	EAS, EAW		300			FM	Elektr.
e-tron Sportback 55	SBM1JQ1-QE1QE1G1Z01RT31A190GAAEM0	EAS, EAW		100			FM	Elektr.
e-tron Sportback 55	SBM1JQ1-QE1QE1G1Z01RT31A190GAAEM0	EAS, EAW		300			FM	Elektr.
Q2	XDPCAF1-FD7FD7CW002RT21C194BFBAEM1HA0A	DPC	1498	110	152	6.7	7A	Otto
Q2	XDFGAF1-FD7FD7GC004RT11B174BFAEM1HA00	DFG	1968	110	139	5.3	7A	Diesel
Q2	XDFGAF1-FD7FD7GC004RT21C194BFAEM1HA00	DFG	1968	110	139	5.3	7A	Diesel
Q2	XDKZAQ1-QD7AD7GC005RT11B174BFAEM1HA00	DKZ	1984	140	171	7.6	7A	Diesel
Q2	XDKZAQ1-QD7AD7GC007RT11B1614BFAEM1HA00	DKZ	1984	140	171	7.6	7A	Otto
Q2	XDKZAQ1-QD7AD7GC007RT21C194BFAEM1HA00	DKZ	1984	140	171	7.6	7A	Otto
Q2	XDPCAF1-FD7FD7CW002RT11B174BFAEM1HA00	DPC	1498	110	137	6.0	7A	Otto
Q2	XDPCAF1-FD7FD7CW002RT11B174BFAEM1HA0A	DPC	1498	110	137	6.0	7A	Otto
Q2	XDPCAF1-FD7FD7CW002RT41B184BIAEM1HA00B0	DPC	1498	110	130	5.7	7A	Otto
Q2	XDPCAF1-FM6FM6C9001RT11A164BIAEM1HA00B0	DPC	1498	110	128	5.6	6M	Otto
Q2	XDPCAF1-FM6FM6C9001RT11A174BIAEM1HA00B0	DPC	1498	110	128	5.6	6M	Otto
Q2	XDPCAF1-FD7FD7CW002RT11A164BIAEM1HA00B0	DPC	1498	110	130	5.7	7A	Otto
Q2	XDPCAF1-FD7FD7CW002RT11A174BIAEM1HA00B0	DPC	1498	110	130	5.7	7A	Otto
Q2	XDPCAF1-FD7FD7CW002RT11B184BIAEM1HA00B0	DPC	1498	110	130	5.7	7A	Otto
Q2	XDPCAF1-FD7FD7CW002RT11A174BIAEM1HA0CB0	DPC	1498	110	130	5.7	7A	Otto
Q3	XDFYAF1-FD7FD7GC008RT21B184BFAHA3EM1B	DFY	1498	110	145	6.4	7A	HEO
Q3	XDFYAF1-FD7FD7GC008RT21B184BFAHA4EM1B	DFY	1498	110	145	6.4	7A	HEO
Q3	XDFYAF1-FD7FD7GC008RT21C194BFAHA3EM1B	DFY	1498	110	145	6.4	7A	HEO
Q3	XDFGAF1-FD7FD7GC009RT21B184BFAHA4EM1BD0	DFG	1968	110	145	5.5	7A	Diesel
Q3	XDFYAF1-FD7FD7GC008RT21B184BFAHA3EM1BB2	DFY	1498	110	145	6.4	7A	HEO
Q3	XDKTCQ1-QD7AD7DL004RT21B184BFAHA4EM1AB0	DKT	1984	140	189	8.3	7A	Otto
Q3	XDKTCQ1-QD7AD7DL004RT31C204BFAHA5EM1CB0	DKT	1984	140	189	8.3	7A	Otto
Q3	XDPCAF1-FM6FM62Q036RT11A174BFAHA1EM1AB0	DPC	1498	110	144	6.3	6M	Otto
Q3	XDPCAF1-FM6FM62Q036RT11A174BFAHA2EM1AB0	DPC	1498	110	144	6.3	6M	Otto
Q3	XDFGAF1-FD7FD7GC009RT21B184BFAHA3EM1BD0	DFG	1968	110	145	5.5	7A	Diesel
Q3	XDFGAF1-FD7FD7GC009RT21C194BFAHA3EM1BD0	DFG	1968	110	145	5.5	7A	Diesel
Q3	XDFYAF1-FD7FD7GC008RT21B174BFAHA3EM1BB2	DFY	1498	110	145	6.4	7A	HEO
Q3	XDFYAF1-FD7FD7GC008RT21B184BFAHA4EM1BB2	DFY	1498	110	145	6.4	7A	HEO
Q3	XDFYAF1-FD7FD7GC008RT21C194BFAHA3EM1BB2	DFY	1498	110	145	6.4	7A	HEO
Q3	XDTSBF1-FD7FD7GC009RT21B184BFAHA3EM1BB0	DTS	1968	110	135	5.2	7A	Diesel
Q3	XDTSBF1-FD7FD7GC009RT21C194BFAHA3EM1BD0	DTS	1968	110	135	5.2	7A	Diesel
Q3	XDTSBQ1-QD7AD7GC010RT21B184BIAHA4EM10D0	DTS	1968	110	148	5.6	7A	Diesel
Q3	XDTUAQ1-QD7AD7GC010RT21B184BIAHA5EM1BD0	DTU	1968	147	152	5.8	7A	Diesel
Q3	XDTSBF1-FD7FD7GC009RT21A184BIAHA3EM1BD0	DTS	1968	110	135	5.2	7A	Diesel
Q3	XDTSBF1-FD7FD7GC009RT21A184BIAHA4EM1CD0	DTS	1968	110	135	5.2	7A	Diesel
Q3	XDTUAQ1-QD7AD7GC010RT21A184BIAHA5EM1BD0	DTU	1968	147	152	5.8	7A	Diesel
Q3	XDFYAF1-FD7FD7GC008RT21A174BIAHA3EM10B2	DFY	1498	110	141	6.2	7A	HEO
Q3	XDFYAF1-FD7FD7GC008RT21A174BIAHA4EM10B2	DFY	1498	110	141	6.2	7A	HEO
Q3	XDFYAF1-FD7FD7GC008RT21A184BIAHA3EM10B2	DFY	1498	110	141	6.2	7A	HEO
Q3	XDFYAF1-FD7FD7GC008RT21A184BIAHA4EM10B2	DFY	1498	110	141	6.2	7A	HEO
Q3	XDTSBF1-FD7FD7GC009RT21A184BIAHA2EM1BD0	DTS	1968	110	135	5.2	7A	Diesel
Q3	XDPCAF1-FM6FM6C9011RT21A174BIAHA2EM1BB0	DPC	1498	110	140	6.1	6M	Otto
Q3	XDTSBF1-FD7FD7GC009RT21A174BIAHA2EM1AD0	DTS	1968	110	135	5.2	7A	Diesel
Q3	XDTSBF1-FD7FD7GC009RT21A174BIAHA2EM1BD0	DTS	1968	110	135	5.2	7A	Diesel
Q3	XDTSBQ1-QD7AD7GC010RT21A174BIAHA4EM10D0	DTS	1968	110	148	5.6	7A	Diesel
Q3	XDTUAQ1-QD7AD7GC010RT21A184BIAHA4EM1CD0	DTU	1968	147	152	5.8	7A	Diesel
Q3	XDTUAQ1-QD7AD7GC010RT31C914BIBHA5EM1CD0	DTU	1968	147	176	6.7	7A	Diesel
Q3	XDFYAF1-FD7FD7GC008RT21C914BIBHA4EM10B2	DFY	1498	110	157	6.9	7A	HEO
Q3	XDNNAQ1-QD7AD7GC006RT31C914BIBHA5EM1CB0	DNN	1984	140	183	8.1	7A	Otto
Q3	XDPCAF1-FM6FM6C9011RT21A174BIAHA4EM1BB0	DPC	1498	110	140	6.1	6M	Otto
Q3	XDPCAF1-FM6FM6C9011RT21A174BIAHA2EM1BD0	DPC	1498	110	140	6.1	6M	Otto
Q3	XDTSBF1-FD7FD7GC009RT21A184BIAHA3EM1AD0	DTS	1968	110	135	5.2	7A	Diesel
Q3	XDTSBF1-FD7FD7GC009RT21A184BIAHA4EM1BD0	DTS	1968	110	135	5.2	7A	Diesel
Q3	XDNNAQ1-QD7AD7GC006RT21A184BIAHA4EM1CB0	DNN	1984	140	163	7.2	7A	Otto
Q3 Sportback	SDKTAQ1-QD7AD7DL004RT61C914BFBHA5EM1	DKT	1984	169	202	8.9	7A	Otto
Q3 Sportback	SDKTCQ1-QD7AD7DL004RT61C914BFAHA5EM1B	DKT	1984	140	189	8.3	7A	Otto
Q3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7GC008RT51B184BFAHA3EM1B	DFY	1498	110	145	6.4	7A	HEO
Q3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7GC008RT61C204BFAHA4EM1C	DFY	1498	110	145	6.4	7A	HEO
Q3 Sportback	SDFGAF1-FD7FD7GC009RT51B184BFAHA3EM1BD0	DFG	1968	110	145	5.5	7A	Diesel
Q3 Sportback	SDFHQA1-QD7AD7DL003RT61C204BFBHA5EM1CD0	DFH	1968	140	193	7.4	7A	Diesel
Q3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7GC008RT51B184BFAHA3EM1CB2	DFY	1498	110	145	6.4	7A	HEO
Q3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7GC008RT61C914BFAHA4EM1CB2	DFY	1498	110	145	6.4	7A	HEO
Q3 Sportback	SDKTCQ1-QD7AD7DL004RT51B184BFAHA5EM1BB0	DKT	1984	140	189	8.3	7A	Otto
Q3 Sportback	SDFHQA1-QD7AD7DL003RT51B174BFAHA5EM1BD0	DFH	1968	140	168	6.4	7A	Diesel
Q3 Sportback	SDFHQA1-QD7AD7DL003RT51C194BFAHA5EM1BD0	DFH	1968	140	168	6.4	7A	Diesel

Q3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7GC008RT51C194BFAHA3EM1BB2	DFY	1498	110	145	6.4	7A	HEO
Q3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7GC008RT51B174BFAHA3EM1BB2	DFY	1498	110	145	6.4	7A	HEO
Q3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7GC008RT61C914BFAHA4EM1BB2	DFY	1498	110	145	6.4	7A	HEO
Q3 Sportback	SDKTCQ1-QD7AD7DL004RT51B184BFAHA4EM1BB0	DKT	1984	140	189	8.3	7A	Otto
Q3 Sportback	SDKTCQ1-QD7AD7DL004RT51B184BFAHA4EM1CB0	DKT	1984	140	189	8.3	7A	Otto
Q3 Sportback	SDKTCQ1-QD7AD7DL004RT51C194BFAHA5EM1BB0	DKT	1984	140	189	8.3	7A	Otto
Q3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7GC008RT51B174BFAHA4EM1AB2	DFY	1498	110	145	6.4	7A	HEO
Q3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7GC008RT51B174BFAHA4EM1BB2	DFY	1498	110	145	6.4	7A	HEO
Q3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7GC008RT51B184BFAHA3EM1BB2	DFY	1498	110	145	6.4	7A	HEO
Q3 Sportback	SDKTAQ1-QD7AD7DL004RT51B184BFAHA5EM1BB0	DKT	1984	169	184	8.1	7A	Otto
Q3 Sportback	SDKTAQ1-QD7AD7DL004RT51B184BFAHA5EM1CB0	DKT	1984	169	184	8.1	7A	Otto
Q3 Sportback	SDKTCQ1-QD7AD7DL004RT51B174BFAHA5EM1BB0	DKT	1984	140	189	8.3	7A	Otto
Q3 Sportback	SDKTCQ1-QD7AD7DL004RT61C204BFAHA5EM1BB0	DKT	1984	140	189	8.3	7A	Otto
Q3 Sportback	SDKTCQ1-QD7AD7DL004RT61C204BFAHA5EM1CB0	DKT	1984	140	189	8.3	7A	Otto
Q3 Sportback	SDKTCQ1-QD7AD7DL004RT61C914BFAHA5EM1BB0	DKT	1984	140	189	8.3	7A	Otto
Q3 Sportback	SDKTCQ1-QD7AD7DL004RT61C914BFAHA5EM1CB0	DKT	1984	140	189	8.3	7A	Otto
Q3 Sportback	SDTUAQ1-QD7AD7GC010RT51C194BIBHA5EM1CD0	DTU	1968	147	176	6.7	7A	Diesel
Q3 Sportback	SDTSBF1-FD7FD7GC009RT51A184BIAHA3EM1BD0	DTS	1968	110	135	5.2	7A	Diesel
Q3 Sportback	SDTUAQ1-QD7AD7GC010RT61C204BIBHA5EM1CD0	DTU	1968	147	176	6.7	7A	Diesel
Q3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7GC008RT51A174BIAHA3EM10B2	DFY	1498	110	141	6.2	7A	HEO
Q3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7GC008RT51A174BIAHA4EM10B2	DFY	1498	110	141	6.2	7A	HEO
Q3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7GC008RT51A184BIAHA3EM10B2	DFY	1498	110	141	6.2	7A	HEO
Q3 Sportback	SDTSBF1-FD7FD7GC009RT61C914BIAHA4EM1BD0	DTS	1968	110	135	5.2	7A	Diesel
Q3 Sportback	SDTSBQ1-QD7AD7GC010RT51A184BIAHA5EM10D0	DTS	1968	110	148	5.6	7A	Diesel
Q3 Sportback	SDTSBQ1-QD7AD7GC010RT61C914BIBHA5EM10D0	DTS	1968	110	148	5.6	7A	Diesel
Q3 Sportback	SDTSBQ1-QD7AD7GC010RT51B184BIAHA5EM10D0	DTS	1968	110	148	5.6	7A	Diesel
Q3 Sportback	SDTSBQ1-QD7AD7GC010RT51A184BIAHA4EM10D0	DTS	1968	110	148	5.6	7A	Diesel
Q3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7GC008RT51A184BIAHA4EM10B2	DFY	1498	110	141	6.2	7A	HEO
Q3 Sportback	SDNPAQ1-QD7AD7GC006RT51A184BIAHA4EM1BB0	DNP	1984	180	178	7.8	7A	Otto
Q3 Sportback	SDNPAQ1-QD7AD7GC006RT51A184BIAHA4EM1CB0	DNP	1984	180	178	7.8	7A	Otto
Q3 Sportback	SDNPAQ1-QD7AD7GC006RT61C204BIBHA5EM1BB0	DNP	1984	180	195	8.6	7A	Otto
Q3 Sportback	SDTSBQ1-QD7AD7GC010RT51A184BIAHA4EM10D0	DTS	1968	110	148	5.6	7A	Diesel
Q3 Sportback	SDTSBQ1-QD7AD7GC010RT61C914BIBHA5EM10D0	DTS	1968	110	148	5.6	7A	Diesel
Q3 Sportback	SDTUAQ1-FD7FD7GC008RT51C194BIBHA3EM10B2	DFY	1498	110	157	6.9	7A	HEO
Q3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7GC008RT61C204BIBHA4EM10B2	DFY	1498	110	157	6.9	7A	HEO
Q3 Sportback	SDTSBF1-FD7FD7GC009RT51A174BIAHA3EM1BD0	DTS	1968	110	135	5.2	7A	Diesel
Q3 Sportback	SDFYAF1-FD7FD7GC008RT61C914BIBHA3EM10B2	DFY	1498	110	157	6.9	7A	HEO
Q3 Sportback	SDTSBQ1-QD7AD7GC006RT51A184BIAHA4EM10D0	DTS	1968	110	148	5.6	7A	Diesel
Q3 Sportback	SDTSBQ1-QD7AD7GC006RT61C914BIBHA5EM10D0	DTS	1968	110	148	5.6	7A	Diesel
Q3 Sportback	SDTUAQ1-FD7FD7GC008RT51C194BIBHA3EM10B2	DFY	1498	110	157	6.9	7A	HEO
Q3 Sportback e-tron	SDGEAF1-FD6FD6DD002RT51A184BIAHA7EM90B3	DGE	1395	110	146	6.4	6A	HEO
Q3 Sportback e-tron	SDGEAF1-FD6FD6DD002RT51C194BIBHA7EM90B3	DGE	1395	110	161	7.1	6A	HEO
Q3 Sportback e-tron	SDGEAF1-FD6FD6DD002RT61C914BIBHA7EM90B3	DGE	1395	110	161	7.1	6A	HEO
Q4 35 e-tron	XBL1FH1-HE1HE1G1Z01RT011A190GAAEM0M	EBJ		125			FM	Elektr.
Q4 40 e-tron	XBL1FH1-HE1HE1G1Z01RT011A190GAAEM0M	EBJ		150			FM	Elektr.
Q4 40 e-tron	XBL1FH1-HE1HE1G1Z01RT011A200GAAEM0M	EBJ		150			FM	Elektr.
Q4 40 e-tron	XBL1FH1-HE1HE1G1Z01RT011A200GAAEM0O	EBJ		150			FM	Elektr.
Q4 40 e-tron	XBL1FH1-HE1HE1G1Z01RT011A210GAAEM0M	EBJ		150			FM	Elektr.
Q4 40 e-tron	XBL1FH1-HE1HE1G1Z01RT011A210GAAEM0O	EBJ		150			FM	Elektr.
Q4 50 e-tron	XBM9TQ1-QE1QE1G1Z03RT011A210GAAEM0M	EBR, EBJ		220			FM	Elektr.
Q4 Sportback 50 e-tron	SBM9TQ1-QE1QE1G1Z03RT021A200GAAEM0M	EBR, EBJ		220			FM	Elektr.
Q5	XDCPCQ1-QA8QA8D5007RT51C184BFAEM1FS0	DCP	2967	210	209	8.0	8A	Diesel
Q5	XDCPCEQ1-QA8QA8D5007RT51C174BFAEM1FS0	DCP	2967	170	204	7.8	8A	Diesel
Q5	XDETAQ1-QD7AD7CJ002RT51C184BFAEM1FS0	DET	1968	140	181	6.9	7A	Diesel
Q5	XDETAQ1-QD7AD7CJ002RT51C194BFAEM1FS0	DET	1968	140	181	6.9	7A	Diesel
Q5	XDETBQ1-QD7AD7CJ002RT51C174BFAEM1FS0	DET	1968	120	181	6.9	7A	Diesel
Q5	XDNTAQ1-QD7AD7CJ001RT51C184BFAEM1FL0	DNT	1984	180	182	8.0	7A	HEO
Q5	XDETAQ1-QD7AD7CJ002RT51C174BFAEM1FS0	DET	1968	140	181	6.9	7A	Diesel
Q5	XDETBQ1-QD7AD7CJ002RT51C184BFAEM1FS0	DET	1968	120	181	6.9	7A	Diesel
Q5	XDFBAQ1-QD7AD7CJ002RT51C184BFAEM1FSA	DFB	1968	150	161	6.1	7A	HED
Q5	XDNTAQ1-QD7AD7CJ001RT51C174BFAEM1FS0	DNT	1984	180	182	8.0	7A	HEO
Q5	XDEZEF1-FD7FD7CK007RT51C184BFAEM1FS0	DEZ	1968	120	143	5.5	7A	HED
Q5	XDFBAQ1-QD7AD7CJ002RT51C174BFAEM1FSA	DFB	1968	150	161	6.1	7A	HED
Q5	XDFBAQ1-QD7AD7CJ002RT51C184BFAEM1FSB	DFB	1968	150	161	6.1	7A	HED
Q5	XDTPAQ1-QD7AD7CJ002RT51C184BIAEM1FSD1	DTP	1968	150	150	5.7	7A	HED
Q5	XDTPAQ1-QD7AD7CJ002RT51C174BIAEM1FSD1	DTP	1968	150	150	5.7	7A	HED
Q5	XDTPAQ1-QD7AD7CJ002RT51C194BIAEM1FSD1	DTP	1968	150	150	5.7	7A	HED
Q5	XDTPAQ1-QD7AD7CJ002RT51C194BIAEM1FSD1	DTP	1968	150	170	6.5	7A	HED
Q5	XDTPAQ1-QD7AD7CJ002RT51C194BIBEM1FLD1	DTP	1968	150	170	6.5	7A	HED
Q5	XDTPAQ1-QD7AD7CJ002RT51C204BIBEM1FLD1	DTP	1968	150	170	6.5	7A	HED
Q5	XDPUAQ1-QD7AD7CJ001RT51B184BIAEM1FLB1	DPU	1984	195	176	7.7	7A	HEO
Q5	XDPUAQ1-QD7AD7CJ001RT51B184BIAEM1FSB1	DPU	1984	195	176	7.7	7A	HEO
Q5	XDPUAQ1-QD7AD7CJ001RT51C194BIBEM1FSB1	DPU	1984	195	193	8.5	7A	HEO
Q5	XDPUAQ1-QD7AD7CJ001RT51C194BIBEM1FLB1	DPU	1984	195	193	8.5	7A	HEO
Q5	XDTNAF1-FD7FD7CK007RT51B184BIAEM1FSB1	DTN	1968	120	138	5.2	7A	HED
Q5	XDMGAQ1-QA8QA8D5025RT51B184BIAEM1FLD2	DMG	2967	210	198	7.6	8A	HED
Q5	XDMGAQ1-QA8QA8D5025RT51B184BIAEM1FSD2	DMG	2967	210	198	7.6	8A	HED
Q5	XDMGAQ1-QA8QA8D5025RT51C194BIBEM1FLD2	DMG	2967	210	218	8.3	8A	HED
Q5	XDPUAQ1-QD7AD7CJ001RT51C174BIAEM1FSB1	DPU	1984	195	176	7.7	7A	HEO
Q5	XDTNAF1-FD7FD7CK007RT51C174BIAEM1FSB1	DTN	1968	120	138	5.2	7A	HED
Q5	XDTPAQ1-QD7AD7CJ002RT51C194BIBEM1FLD1	DTP	1968	150	170	6.5	7A	HED
Q5	XDPUAQ1-QD7AD7CJ001RT51B184BIBEM1FLB1C	DPU	1984	195	193	8.5	7A	HEO
Q5	XDPUAQ1-QD7AD7CJ001RT51B184BIBEM1FSB1A	DPU	1984	195	193	8.5	7A	HEO
Q5	XDPUAQ1-QD7AD7CJ001RT51C174BIBEM1FSB1C	DPU	1984	195	193	8.5	7A	HEO



Q8	SDHXCQ1-QA8QA8D5020RT11C204BFBEM1S5FL	DHX	2967	170	216	8.3	8A	HED
Q8	SDHXCQ1-QA8QA8D5020RT11C214BFBEM1S5FS	DHX	2967	170	216	8.3	8A	HED
Q8	SDCBDQ1-QA8QA8D5022RT11C204BIAEM1S5FL	DCB	2995	250	219	9.6	8A	HEO
Q8	SDHXAQ2-QA8QA8D5020RT11C224BFBEM1S5FL	DHX	2967	210	217	8.3	8A	HED
Q8	SDPXAQ1-QA8QA8D5020RT11B194BIAEM1S5FS	DPX	2967	210	204	7.8	8A	HED
Q8	SDPXAQ1-QA8QA8D5020RT11C214BIBEM1S5FL	DPX	2967	210	220	8.4	8A	HED
Q8	SDPXAQ2-QA8QA8D5020RT11B194BIAEM1S5FL	DPX	2967	210	204	7.8	8A	HED
Q8	SDCBDQ1-QA8QA8D5022RT11C214BIBEM1S5FLB2	DCB	2995	250	244	10.7	8A	HEO
Q8	SDPXAQ1-QA8QA8D5020RT11C214BIAEM1S5FLD2	DPX	2967	210	204	7.8	8A	HED
Q8	SDPXAQ1-QA8QA8D5020RT11C214BIBEM1S5FLD2	DPX	2967	210	220	8.4	8A	HED
Q8	SDPXAQ1-QA8QA8D5020RT11C214BIBEM1S5FSD2	DPX	2967	210	220	8.4	8A	HED
Q8	SDPXAQ1-QA8QA8D5020RT11C224BIBEM1S5FLD2	DPX	2967	210	220	8.4	8A	HED
Q8	SDPXAQ2-QA8QA8D5020RT11B194BIAEM1S5FLD2	DPX	2967	210	204	7.8	8A	HED
Q8	SDPXAQ2-QA8QA8D5020RT11C214BIBEM1S5FLD2	DPX	2967	210	220	8.4	8A	HED
Q8	SDPXAQ2-QA8QA8D5020RT11C224BIBEM1S5FLD2	DPX	2967	210	220	8.4	8A	HED
Q8	SDPXBQ2-QA8QA8D5020RT11C204BIBEM1S5FSD2	DPX	2967	170	220	8.4	8A	HED
Q8	SDCBDQ1-QA8QA8D5022RT11C224BIBEM1S5FLB2	DCB	2995	250	244	10.7	8A	HEO
Q8	SDCBDQ2-QA8QA8D5022RT11C214BIBEM1S5FLB2	DCB	2995	250	244	10.7	8A	HEO
Q8	SDPXAQ1-QA8QA8D5020RT11B194BIAEM1S5FSD2	DPX	2967	210	204	7.8	8A	HED
Q8	SDPXAQ1-QA8QA8D5020RT11C234BIBEM1S5FLD2	DPX	2967	210	220	8.4	8A	HED
Q8	SDPXAQ2-QA8QA8D5020RT11C204BIBEM1S5FLD2	DPX	2967	210	220	8.4	8A	HED
Q8	SDPXAQ2-QA8QA8D5020RT11C234BIBEM1S5FLD2	DPX	2967	210	220	8.4	8A	HED
Q8	SDPXBQ1-QA8QA8D5020RT11B194BIAEM1S5FLD2	DPX	2967	170	204	7.8	8A	HED
Q8	SDPXBQ1-QA8QA8D5020RT11C204BIBEM1S5FSD2	DPX	2967	170	220	8.4	8A	HED
Q8	SDCBDQ1-QA8QA8D5022RT11C214BIAEM1S5FLB2	DCB	2995	250	219	9.6	8A	HEO
Q8 60 TFSI e	SDCBEQ1-QA8QA8D7004RT11C234BICEM9S5FLB3	DCB	2995	250	238	10.5	8A	HEO
RS 4 Avant	A2DECAQ1-QA8QA8D5021RS011E19S54BIAEM1B0	DEC	2894	331	203	9.0	8A	Otto
RS 5 Coupé	C2DECAQ1-QA8QA8D5021RS011E20S44BIAEM1B0	DEC	2894	331	203	9.0	8A	Otto
RS 5 Sportback	S2DECAQ1-QA8QA8D5021RS011E20S54BIAEM1B0	DEC	2894	331	203	9.0	8A	Otto
RS 5 Sportback	S2DECAQ1-QA8QA8D5021RS021E20S54BIAEM1B0	DEC	2894	331	203	9.0	8A	Otto
RS 6 Avant	ADJPBQ1-QA8QA8D6012RS011E22S54BFBEM1H77FL	DJP	3996	441	285	12.5	8A	HEO
RS 6 Avant	ADJPBQ1-QA8QA8D6012RS011E22S54BFBEM1H77FS	DJP	3996	441	285	12.5	8A	HEO
RS 6 Avant	ADJPBQ2-QA8QA8D6012RS021E22S54BFBEM1H77FL	DJP	3996	441	270	11.9	8A	HEO
RS 6 Avant	ADJPBQ2-QA8QA8D6012RS021E22S54BFBEM1H77FS	DJP	3996	441	285	12.5	8A	HEO
RS 6 Avant	ADJPBQ2-QA8QA8D6012RS031E22S54BFBEM1H77FL	DJP	3996	441	285	12.5	8A	HEO
RS 6 Avant	ADJPBQ2-QA8QA8D6012RS031E22S54BFBEM1H77FS	DJP	3996	441	285	12.5	8A	HEO
RS 6 Avant	ADJPBQ2-QA8QA8D6012RS031E22S54BFBEM1H77FLB2	DJP	3996	441	288	12.7	8A	HEO
RS 6 Avant	ADJPBQ2-QA8QA8D6012RS031E22S54BFBEM1H77FLB2	DJP	3996	441	288	12.7	8A	HEO
RS 6 Avant	ADJPBQ2-QA8QA8D6012RS021E22S54BFBEM1H77FSB2	DJP	3996	441	288	12.7	8A	HEO
RS 6 Avant	ADJPBQ2-QA8QA8D6012RS031E22S54BFBEM1H77FSB2	DJP	3996	441	288	12.7	8A	HEO
RS 6 Avant	ADJPBQ2-QA8QA8D6012RS031E22S54BFBEM1H77FLB2	DJP	3996	441	288	12.7	8A	HEO
RS 6 Avant	ADJPBQ2-QA8QA8D6012RS031E22S54BFBEM1H77FSB2	DJP	3996	441	288	12.7	8A	HEO
RS 6 Avant	ADJPBQ2-QA8QA8D6012RS031E22S54BFBEM1H77FLB2	DJP	3996	441	288	12.7	8A	HEO
RS 7 Sportback	SDJPBQ1-QA8QA8D6012RS011E22S54BFBEM1H77FL	DJP	3996	441	285	12.5	8A	HEO
RS 7 Sportback	SDJPBQ2-QA8QA8D6012RS031E22S54BFBEM1H77FS	DJP	3996	441	285	12.5	8A	HEO
RS 7 Sportback	SDJPBQ1-QA8QA8D6012RS011E22S54BFBEM1H77FLB2	DJP	3996	441	288	12.7	8A	HEO
RS 7 Sportback	SDJPBQ2-QA8QA8D6012RS021E22S54BFBEM1H77FLB2	DJP	3996	441	288	12.7	8A	HEO
RS 7 Sportback	SDJPBQ2-QA8QA8D6012RS031E22S54BFBEM1H77FSB2	DJP	3996	441	288	12.7	8A	HEO
RS 7 Sportback	SDJPBQ2-QA8QA8D6012RS031E22S54BFBEM1H77FSB2	DJP	3996	441	288	12.7	8A	HEO
RS 7 Sportback	SDJPBQ1-QA8QA8D6012RS011E22S54BFBEM1H77FLB2	DJP	3996	441	288	12.7	8A	HEO
RS 7 Sportback	SDJPBQ2-QA8QA8D6012RS031E22S54BFBEM1H77FSB2	DJP	3996	441	288	12.7	8A	HEO
RS 7 Sportback	SDJPBQ1-QA8QA8D6012RS011E22S54BFBEM1H77FLB2	DJP	3996	441	288	12.7	8A	HEO
RS 7 Sportback	SDJPBQ2-QA8QA8D6012RS021E22S54BFBEM1H77FLB2	DJP	3996	441	268	11.8	8A	HEO
RS e-tron GT	SBL1WQ2-QE2QE2G1X01RT031B210GAAEM0FL	EBG, EBE	440				2A	Elektr.
RS e-tron GT	SBL1WQ2-QE2QE2G1X01RT031B200GAAEM0FL	EBG, EBE	440				2A	Elektr.
RS Q3	XDNWAQ1-QD7AD7DL010RS011A204BFAHA6EM1B0	DNW	2480	294	217	9.6	7A	Otto
RS Q3	XDNWAQ1-QD7AD7DL010RS011C214BIAHA6EM1B0	DNW	2480	294	214	9.4	7A	Otto
RS Q3 Sportback	SDNWAQ1-QD7AD7DL010RS031C214BFAHA6EM1B0	DNW	2480	294	217	9.6	7A	Otto
RS Q3 Sportback	SDNWAQ1-QD7AD7DL010RS041C214BFAHA6EM1B0	DNW	2480	294	217	9.6	7A	Otto
RS Q3 Sportback	SDNWAQ1-QD7AD7DL010RS031A204BIAHA6EM1B0	DNW	2480	294	214	9.4	7A	Otto
RS Q3 Sportback	SDNWAQ1-QD7AD7DL010RS031C214BIAHA6EM1B0	DNW	2480	294	214	9.4	7A	Otto
RS Q3 Sportback	SDNWAQ1-QD7AD7DL010RS041C214BFAHA6EM1B0	DNW	2480	294	214	9.4	7A	Otto
RS Q8	SDHUBQ2-QA8QA8D6012RS011C234BFAEM1S5FL	DHU	3996	441	297	13.1	8A	HEO
RS Q8	SDHUBQ2-QA8QA8D6012RS021C234BF BEM1S5FL	DHU	3996	441	315	13.9	8A	HEO
RS Q8	SDHUBQ2-QA8QA8D6012RS031C234BF BEM1S5FL	DHU	3996	441	315	13.9	8A	HEO
RS Q8	SDHUBQ2-QA8QA8D6012RS011C234BIAEM1S5FLB2	DHU	3996	441	295	13.0	8A	HEO
RS Q8	SDHUBQ2-QA8QA8D6012RS021C234BIAEM1S5FLB2	DHU	3996	441	295	13.0	8A	HEO
RS Q8	SDHUBQ2-QA8QA8D6012RS031C234BIAEM1S5FLB2	DHU	3996	441	295	13.0	8A	HEO
S3 Sportback	SDNFBQ1-QD7AD7GC001RT061C194BIAEM1MLN1B0	DNF	1984	228	169	7.4	7A	Otto
S3 Sportback	SDNFBQ1-QD7AD7GC001RT061C184BIAEM1MLN1B00	DNF	1984	228	169	7.4	7A	Otto
S3 Sportback	SDNFBQ1-QD7AD7GC001RT061C194BIAEM1MLN1B00	DNF	1984	228	169	7.4	7A	Otto
S3 Sportback	SDNFBQ1-QD7AD7GC001RT061C194BIAEM1MLN1B00	DNF	1984	228	169	7.4	7A	Otto
S4 Avant	A2DEWBQ1-QA8QA8D5016RT131E19S544BF BEM10D2	DEW	2967	255	181	6.9	8A	HED
S5 Cabriolet	K2CWGDQ1-QA8QA8D5025RT241E18S44BIAEM10B0	CWG	2995	260	191	8.4	8A	Otto
S5 Cabriolet	S2DEWBQ1-QA8QA8D5016RT241E19S54BF BEM10	DEW	2967	255	181	6.9	8A	HED
S5 Sportback	S2DEWBQ1-QA8QA8D5016RT241E19S54BF BEM10D2	DEW	2967	255	181	6.9	8A	HED
S5 Sportback	S2DEWBQ1-QA8QA8D5016RT251E20S54BF BEM10D2	DEW	2967	255	181	6.9	8A	HED
S6 Avant	ADEWAQ1-QA8QA8D5024RT051C21S54BF BEM1H66FLC	DEW	2967	257	206	7.9	8A	HED
S6 Avant	ADMKDQ2-QA8QA8D5024RT051C20S54BIBEM1H66FLD2	DMK	2967	253	188	7.2	8A	HED
S6 Avant	ADMKDQ2-QA8QA8D5024RT051C21S54BIBEM1H66FLD2	DMK	2967	253	188	7.2	8A	HED
S6 Avant	ADMKDQ1-QA8QA8D5024051C20S54BIBEM1H66FSD2	DMK	2967	253	188	7.2	8A	HED
S6 Avant	ADMKDQ1-QA8QA8D5024051C21S54BIBEM1H66FLD2	DMK	2967	253	188	7.2	8A	HED
S6 Limousine	LDEWAQ1-QA8QA8D5024RT051C20S54BFAEM1H561FL	DEW	2967	257	196	7.5	8A	HED

S6 Limousine	LDMKDQ1-QA8QA8D5024RT051C20S54BIAEM1H56FLD2	DMK	2967	253	172	6.6	8A	HED
S7 Sportback	SDEWAQ2-QA8QA8D5024RT081C20S54BFDEM1H661FL0	DEW	2967	257	206	7.9	8A	HED
S7 Sportback	SDEWAQ2-QA8QA8D5024RT081C21S54BFDEM1H661FL0	DEW	2967	257	206	7.9	8A	HED
S7 Sportback	SDMKDQ1-QA8QA8D5024RT081C21S54BIBEM1H66FLD2	DMK	2967	253	188	7.2	8A	HED
S7 Sportback	SDMKDQ2-QA8QA8D5024RT081C20S54BIBEM1H66FLD2	DMK	2967	253	188	7.2	8A	HED
S7 Sportback	SDMKDQ2-QA8QA8D5024RT081C21S54BIBEM1H66FLD2	DMK	2967	253	188	7.2	8A	HED
S8	LCWWBQ2-QA8QA8D6005RT71C21S54BFAEM1	CWW	3996	420	249	11.0	8A	HEO
S8	LCWWBQ2-QA8QA8D6005RT51C21S54BIAEM1B2	CWW	3996	420	250	11.0	8A	HEO
S8	LCWWBQ2-QA8QA8D6005RT71C21S54BIAEM1B2	CWW	3996	420	250	11.0	8A	HEO
SQ2	XDNUEQ1-QD7AD7GC006RT31C194BFAEM1HA00B0	DNU	1984	221	185	8.2	7A	Otto
SQ2	XDNFC01-QD7AD7GC006RT31C184BIAEM1HA00B0	DNF	1984	221	182	8.0	7A	Otto
SQ5	XDMKCQ1-QA8QA8D5029RT41C214BIBEM1FLD2	DMK	2967	251	216	8.3	8A	HED
SQ5	XDMKCQ1-QA8QA8D5029RT31C204BIBEM1FLD20	DMK	2967	251	216	8.3	8A	HED
SQ5 Sportback	SDMKCQ1-QA8QA8D5029RT31C204BIAEM1FSD2	DMK	2967	251	199	7.6	8A	HED
SQ5 Sportback	SDMKCQ1-QA8QA8D5029RT41C214BIBEM1FSD2	DMK	2967	251	216	8.3	8A	HED
SQ5 Sportback	SDMKCQ1-QA8QA8D5029RT31C204BIBEM1FLD20	DMK	2967	251	216	8.3	8A	HED
SQ5 Sportback	SDMKCQ1-QA8QA8D5029RT31C204BIBEM1FSD20	DMK	2967	251	216	8.3	8A	HED
SQ5 Sportback	SDMKCQ1-QA8QA8D5029RT41C214BIBEM1FLD20	DMK	2967	251	216	8.3	8A	HED
SQ7	XDMVAQ2-QA8QA8D6007R101C224BFDEM1S7FL	DMV	3956	320	252	9.6	8A	Diesel
SQ7	XDMVAQ2-QA8QA8D6007RT91C214BFAEM1S7FL	DMV	3956	320	232	8.9	8A	Diesel
SQ7	XDMVAQ2-QA8QA8D6007R101C224BFAEM1S5FL	DMV	3956	320	232	8.9	8A	Diesel
SQ7	XDMVAQ2-QA8QA8D6007RT101C224BFAEM1S7FL	DMV	3956	320	232	8.9	8A	Diesel
SQ7	XDMVAQ2-QA8QA8D6007RT91C214BFAEM1S5FL	DMV	3956	320	232	8.9	8A	Diesel
SQ7	XDMVAQ2-QA8QA8D6007RT91C214BFDEM1S7FL	DMV	3956	320	252	9.6	8A	Diesel
SQ7	XDCUEQ2-QA8QA8D6012R101C224BIBEM1S7FLB0	DCU	3996	373	283	12.4	8A	Otto
SQ7	XDCUEQ2-QA8QA8D6012RT918204BIAEM1S7FLB0	DCU	3996	373	266	11.7	8A	Otto
SQ7	XDCUEQ2-QA8QA8D6012R101C224BIBEM1S5FLB0	DCU	3996	373	283	12.4	8A	Otto
SQ7	XDCUEQ2-QA8QA8D6012RT91C214BIAEM1S7FLB0	DCU	3996	373	266	11.7	8A	Otto
SQ8	SDHVAQ2-QA8QA8D6010RT21C224BFDEM1S5FL	DHV	3956	320	239	9.1	8A	HED
SQ8	SDHVAQ1-QA8QA8D6010RT21C224BFAEM1S5FL	DHV	3956	320	220	8.4	8A	HED
SQ8	SDHVAQ1-QA8QA8D6010RT21C234BFDEM1SSFL	DHV	3956	320	239	9.1	8A	HED
SQ8	SDHVAQ1-QA8QA8D6010RT21C214BFAEM1S5FL	DHV	3956	320	220	8.4	8A	HED
SQ8	SDHVAQ2-QA8QA8D6010RT21C224BFAEM1SSFL	DHV	3956	320	220	8.4	8A	HED
SQ8	SDHVAQ1-QA8QA8D6010RT21C224BFDEM1SSFL	DHV	3956	320	239	9.1	8A	HED
SQ8	SDHVAQ2-QA8QA8D6010RT21C224BFDEM1SSFL	DHV	3956	320	239	9.1	8A	HED
SQ8	SDHVAQ2-QA8QA8D6010RT21C224BFDEM1SSFL	DHV	3956	320	239	9.1	8A	HED
SQ8	SDCUEQ2-QA8QA8D6012RT21C224BIBEM1S5FLB0	DCU	3996	373	290	12.7	8A	Otto
SQ8	SDCUEQ2-QA8QA8D6012RT21C224BIAEM1S5FLB0	DCU	3996	373	279	12.3	8A	Otto
SQ8	SDCUEQ2-QA8QA8D6012RT21C234BIBEM1S5FLB0	DCU	3996	373	290	12.7	8A	Otto
TT Coupé	CDKZBF1-FD7FD7GC006RT11E17S44BFAEM1B0	DKZ	1984	145	143	6.3	7A	Otto
TT Coupé	CDNPAF1-FD7FD7GC006RT11E17S44BIAEM1B0	DNP	1984	180	153	6.7	7A	Otto
TT Coupé	CDNPAQ1-QD7AD7GC007RT11E17S44BFAEM1B0	DNP	1984	180	164	7.2	7A	Otto
TT Coupé	CDNPAF1-FD7FD7GC006RT11E19S44BIAEM1B0	DNP	1984	180	153	6.7	7A	Otto
TT RS Coupé	CDNWAQ1-QD7AD7DL002RT31E20S44BIAEM1B0	DNW	2480	294	194	8.5	7A	Otto
TT RS Coupé	CDNWQAQ1-QD7AD7DL002RT41E20S44BIAEM1B0	DNW	2480	294	194	8.5	7A	Otto
TT RS Roadster	RDNWAQ1-QD7AD7DL002RT31E19S24BIAEM1B0	DNW	2480	294	194	8.5	7A	Otto
TTS Coupé	CDNFQD1-QD7AD7GC001RT21E18S44BIAEM1B0	DNF	1984	235	182	8.0	7A	Otto

## BMW

Típus: 1C

Kereskedelmi név: M240i, 220i

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-040-030

Típus: 7L

Kereskedelmi név: 750i xDrive, 745Le xDrive, 745e, 740Ld xDrive, 740d xDrive, 730d xDrive

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-038-030

Típus: F1H

Kereskedelmi név: M135i xDrive, 128ti, 120i, 120d xDrive, 118i, 118d, 116d

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-100-008

Típus: F1X

Kereskedelmi név: X1 xDrive25i, X1 xDrive25d, X1 xDrive20i, X1 xDrive20d, X1 xDrive18d, X1 sDrive20i, X1 sDrive20d, X1 sDrive18i, X1 sDrive18d, X1 xDrive25e

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-074-018

Típus: F2AT

Kereskedelmi név: 225xe iPerformance, 225i xDrive Active Tourer, 220i Active Tourer, 218i Active Tourer, 218d xDrive Active Tourer, 218d Active Tourer, 216i Active Tourer

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-073-016

Típus: F2GC

Kereskedelmi név: M235i xDrive, 220i xDrive, 220d, 218i, 218d, 216d

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-105-008

Típus: F2GT

Kereskedelmi név: 220i Gran Tourer, 220d Gran Tourer, 218i Gran Tourer, 218d xDrive Gran Tourer, 218d Gran Tourer, 216i Gran Tourer

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-078-016

Típus: F2X

Kereskedelmi név: X2 xDrive25e, X2 xDrive20i, X2 xDrive20d, X2 xDrive18d, X2 sDrive20i, X2 sDrive20d, X2 sDrive18i, X2 sDrive18d, X2 sDrive16d, X2 M35i

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-086-017

Típus: F56XM

Kereskedelmi név: X6 M Competition, X5 M Competition, X5 M

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-108-004

Típus: F5LM

Kereskedelmi név: M5 CS, M5 Competition

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-085-008

Típus: F8CM

Kereskedelmi név: M8 Competition

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-102-005

Típus: G234M

Kereskedelmi név: M4 Competition, M3 Competition

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-104-001

Típus: G3C

Kereskedelmi név: M440i, M440d xDrive, M440i xDrive, 430i, 430d xDrive, 420i, 420d xDrive, 420d

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-112-004

Típus: G3L

Kereskedelmi név: M340i xDrive, M340d xDrive, 330i xDrive, 330d xDrive, 330d, 320i xDrive, 320d, 318i,

316d, 330e xDrive, 330e, 320d xDrive, 318d

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-094-013

Típus: G3X

Kereskedelmi név: X3 xDrive30i, X3 xDrive30e, X3 xDrive30d, X3 xDrive20i, X3 sDrive18d, X3 M40i, X3 M40d, X3

xDrive20d

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-084-020

Típus: G3XE

Kereskedelmi név: iX3

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-111-001

Típus: G4X

Kereskedelmi név: X4 xDrive30i, X4 xDrive30d, X4 xDrive20i, X4 xDrive20d, X4 M40i, X4 M40d

Típusbizonyítvány szám: 21M1G-113-088-013

Típus: G4Z

Kereskedelmi név: Z4 sDrive30i, Z4 sDrive20i, Z4 M40i

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-095-008

Típus: G5L

Kereskedelmi név: M550i xDrive, 545e xDrive, 540i xDrive, 540i, 540d xDrive, 530i xDrive, 530i, 530e, 530d, 520i, 520d,

518d, 530e xDrive, 530d xDrive, 520d xDrive

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-075-019

Típus: G5X

Kereskedelmi név: X5 xDrive45e, X5 xDrive40i, X5 xDrive25d, X5 M50i, X5 xDrive30d, X5 xDrive40d

Típusbizonyítvány szám: 21M1G-113-090-018

Típus: G6GT

Kereskedelmi név: 640i xDrive, 640d xDrive, 630d xDrive

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-083-014

Típus: G6X

Kereskedelmi név: X6 xDrive40i, X6 M50i, X6 xDrive30d, X6 xDrive40d

Típusbizonyítvány szám: 21M1G-113-103-010

Típus: G7X

Kereskedelmi név: X7 xDrive40d

Típusbizonyítvány szám: 21M1G-113-096-011

Típus: G8C

Kereskedelmi név: M850i xDrive, 840i xDrive

Típusbizonyítvány szám: 21M1-113-089-009

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
116d	7M71-IAW500B0	B37C15A	1496	85	116	4.43	7A	Diesel
116d	7M71-IHW500B0	B37C15A	1496	85	116	4.42	6M	Diesel
116d	7M71-IAW500L0	B37C15A	1496	85	116	4.43	7A	Diesel
118d	7M91-IAW500L0	B47C20B	1995	110	126	4.81	8A	Diesel
118d	7M91-IAW500LS	B47C20B	1995	110	126	4.81	8A	Diesel
118d	7M91-IHW500M0	B47C20B	1995	110	120	4.59	6M	Diesel
118d	7M91-DAW500L0	B47C20B	1995	110	126	4.82	8A	Diesel
118d	7M91-DAW500LS	B47C20B	1995	110	126	4.82	8A	Diesel
118d	7M91-DHW500MS	B47C20B	1995	110	120	4.59	6M	Diesel
118d	7M91-DHW500L0	B47C20B	1995	110	120	4.59	6M	Diesel
118d	7M91-IAW508MS	B47C20B	1995	110	126	4.81	8A	Diesel
118d	7M91-IHW500B0	B47C20B	1995	110	120	4.59	6M	Diesel
118d	7M91-IAW500L0	B47C20B	1995	110	122	4.64	8A	Diesel
118d	7M91-IAW500LS	B47C20B	1995	110	122	4.64	8A	Diesel

118d	7M91-IAW500M0	B47C20B	1995	110	122	4.64	8A	Diesel
118d	7M91-IHW500L0	B47C20B	1995	110	116	4.43	6M	Diesel
118i	7K31-DAW500L0	B38A15A	1499	103	138	6.08	7A	Otto
118i	7K31-DAW500LT	B38A15A	1499	103	138	6.08	7A	Otto
118i	7K31-DHW500LS	B38A15A	1499	103	133	5.86	6M	Otto
118i	7K31-DHW500MT	B38A15A	1499	103	133	5.86	6M	Otto
118i	7K31-DAW50000	B38A15A	1499	103	138	6.08	7A	Otto
118i	7K31-DAW500M0	B38A15A	1499	103	138	6.08	7A	Otto
118i	7K31-IAW500L0	B38A15F	1499	100	127	5.58	7A	Otto
118i	7K31-IAW500LG	B38A15F	1499	100	127	5.58	7A	Otto
118i	7K31-IAW500LT	B38A15F	1499	100	127	5.58	7A	Otto
118i	7K31-IAW500M0	B38A15F	1499	100	127	5.58	7A	Otto
118i	7K31-IAW500MT	B38A15F	1499	100	127	5.58	7A	Otto
118i	7K31-IHW500B0	B38A15F	1499	100	127	5.58	6M	Otto
118i	7K31-IHW500BT	B38A15F	1499	100	127	5.58	6M	Otto
118i	7K31-IHW500LG	B38A15F	1499	100	127	5.58	6M	Otto
118i	7K31-IAW500B0	B38A15F	1499	100	127	5.58	7A	Otto
118i	7K31-IAW500BT	B38A15F	1499	100	127	5.58	7A	Otto
118i	7K31-IAW500LS	B38A15F	1499	100	127	5.58	7A	Otto
118i	7K31-IAW500MS	B38A15F	1499	100	127	5.58	7A	Otto
118i	7K31-IHW500LS	B38A15F	1499	100	127	5.58	6M	Otto
118i	7K31-IHW500LT	B38A15F	1499	100	127	5.58	6M	Otto
120d	7N31-IAW508M0	B47C20B	1995	140	128	4.88	8A	Diesel
120d	7N31-IAW508LS	B47C20B	1995	140	128	4.88	8A	Diesel
120d xDrive	7N51-DAW500Q0	B47C20B	1995	140	137	5.23	8A	Diesel
120d xDrive	7N51-IAW500M0	B47C20B	1995	140	137	5.23	8A	Diesel
120d xDrive	7N51-IAW500LS	B47C20B	1995	140	130	4.98	8A	Diesel
120d xDrive	7N51-IAW500M0	B47C20B	1995	140	130	4.98	8A	Diesel
120d xDrive	7N51-IAW508M0	B47C20B	1995	140	130	4.98	8A	Diesel
120i	7K51-IAW500LT	B48A20A	1998	131	135	5.9	7A	Otto
120i	7K51-IAW500MG	B48A20A	1998	131	135	5.9	7A	Otto
120i	7K51-IAW500MT	B48A20A	1998	131	135	5.9	7A	Otto
128ti	7L51-IAW500MG	B48A20E	1998	195	156	6.84	8A	Otto
128ti	7L51-IAW500LG	B48A20E	1998	195	156	6.84	8A	Otto
216d	11AM-IAW50000	B37C15A	1496	85	116	4.43	7A	Diesel
216d Gran Tourer	6W51-IAW700B0	B37C15A	1496	85	125	4.79	7A	Diesel
216i Active Tourer	2X91-IHW500L0	B38A15A	1499	80	136	5.96	6M	Otto
216i Gran Tourer	6V11-DHW700BT	B38A15A	1499	80	128	4.91	6M	Otto
216i Gran Tourer	6V11-IHW700L0	B38A15A	1499	80	136	5.96	6M	Otto
216i Gran Tourer	6V11-IHW500B0	B38A15A	1499	80	136	5.96	6M	Otto
216i Gran Tourer	6V11-IHW700B0	B38A15A	1499	80	136	5.96	6M	Otto
218d	31AM-IAW500L0	B47C20B	1995	110	126	4.84	8A	Diesel
218d	31AM-IAW500LS	B47C20B	1995	110	126	4.84	8A	Diesel
218d	31AM-IAW508LS	B47C20B	1995	110	126	4.84	8A	Diesel
218d	31AM-IAW50000	B47C20B	1995	110	122	4.65	8A	Diesel
218d	31AM-IAW500L0	B47C20B	1995	110	122	4.65	8A	Diesel
218d	31AM-IAW500LS	B47C20B	1995	110	122	4.65	8A	Diesel
218d	31AM-IAW50800	B47C20B	1995	110	122	4.65	8A	Diesel
218d	31AM-IHW500L0	B47C20B	1995	110	115	4.38	6M	Diesel
218d Active Tourer	6T91-DAW500L0	B47C20B	1995	110	133	5.08	8A	Diesel
218d Active Tourer	6T91-IAW500L0	B47C20B	1995	110	128	4.88	8A	Diesel
218d Gran Tourer	6W91-IAW500L0	B47C20B	1995	110	133	5.08	8A	Diesel
218d Gran Tourer	6W91-IHW700L0	B47C20B	1995	110	133	5.08	8A	Diesel
218d Gran Tourer	6W91-IAW500B0	B47C20B	1995	110	128	4.88	8A	Diesel
218d Gran Tourer	6W91-IAW500M0	B47C20B	1995	110	128	4.88	8A	Diesel
218d Gran Tourer	6W91-IAW700L0	B47C20B	1995	110	120	4.59	6M	Diesel
218d xDrive Active Tourer	6U11-IAW500M0	B47C20B	1995	110	134	5.12	8A	Diesel
218d xDrive Gran Tourer	6X11-IAW500M0	B47C20B	1995	110	134	5.12	8A	Diesel
218i	11AK-DAW5000S	B38A15A	1499	103	138	6.08	7A	Otto
218i	11AK-DAW50000	B38A15A	1499	103	138	6.08	7A	Otto
218i	11AK-DAW500LS	B38A15A	1499	103	138	6.08	7A	Otto
218i	11AK-DHW508LS	B38A15A	1499	103	133	5.86	6M	Otto
218i	11AK-IAW500L0	B38A15F	1499	100	127	5.58	7A	Otto
218i	11AK-IAW500LS	B38A15F	1499	100	127	5.58	7A	Otto
218i	11AK-IHW50000	B38A15F	1499	100	127	5.58	6M	Otto
218i	11AK-IHW500S	B38A15F	1499	100	127	5.58	6M	Otto
218i	11AK-IAW5000S	B38A15F	1499	100	127	5.58	7A	Otto
218i	11AK-IHW500L0	B38A15F	1499	100	127	5.58	6M	Otto
218i	11AK-IAW50000	B38A15F	1499	100	127	5.58	7A	Otto
218i Active Tourer	6S11-IAW500L0	B38A15F	1499	100	135	5.92	7A	Otto
218i Active Tourer	6S11-IAW500LT	B38A15F	1499	100	135	5.92	7A	Otto
218i Active Tourer	6S11-IHW500B0	B38A15F	1499	100	135	5.92	6M	Otto
218i Active Tourer	6S11-IAW500M0	B38A15F	1499	100	135	5.92	7A	Otto
218i Active Tourer	6S11-IHW500BT	B38A15F	1499	100	135	5.92	6M	Otto
218i Gran Tourer	6V71-DAW700K0	B38A15A	1499	103	144	6.36	7A	Otto
218i Gran Tourer	6V71-DAW700BT	B38A15A	1499	103	144	6.36	7A	Otto
218i Gran Tourer	6V71-DAW700L0	B38A15A	1499	103	144	6.36	7A	Otto
218i Gran Tourer	6V71-DAW700LT	B38A15A	1499	103	144	6.36	7A	Otto
218i Gran Tourer	6V71-DHW700L0	B38A15A	1499	103	142	6.24	6M	Otto
218i Gran Tourer	6V71-DHW700LT	B38A15A	1499	103	142	6.24	6M	Otto
218i Gran Tourer	6V71-IAW500LT	B38A15F	1499	100	135	5.92	7A	Otto
218i Gran Tourer	6V71-IHW700LT	B38A15F	1499	100	135	5.92	7A	Otto

218i Gran Tourer	6V71-IHW700B0	B38A15F	1499	100	135	5.92	6M	Otto
218i Gran Tourer	6V71-IHW700L0	B38A15F	1499	100	135	5.92	6M	Otto
218i Gran Tourer	6V71-IHW700LT	B38A15F	1499	100	135	5.92	6M	Otto
218i Gran Tourer	6V71-IAW500L0	B38A15F	1499	100	135	5.92	7A	Otto
218i Gran Tourer	6V71-IAW500MT	B38A15F	1499	100	135	5.92	7A	Otto
218i Gran Tourer	6V71-IAW700BT	B38A15F	1499	100	135	5.92	7A	Otto
218i Gran Tourer	6V71-IAW700L0	B38A15F	1499	100	135	5.92	7A	Otto
218i Gran Tourer	6V71-IHW700MT	B38A15F	1499	100	135	5.92	6M	Otto
220d	51AM-IAW50000	B47C20B	1995	140	128	4.88	8A	Diesel
220d	51AM-IAW5080S	B47C20B	1995	140	128	4.88	8A	Diesel
220d	51AM-DAW5000S	B47C20B	1995	140	128	4.88	8A	Diesel
220d	51AM-IAW500L0	B47C20B	1995	140	128	4.88	8A	Diesel
220d	51AM-IAW500LS	B47C20B	1995	140	128	4.88	8A	Diesel
220d	51AM-IAW508L0	B47C20B	1995	140	128	4.88	8A	Diesel
220d	51AM-IAW500L0	B47C20B	1995	140	126	4.81	8A	Diesel
220d Gran Tourer	6X31-IAW500L0	B47C20B	1995	140	128	4.88	8A	Diesel
220d xDrive	71AM-IAW500LS	B47C20B	1995	140	135	5.15	8A	Diesel
220d xDrive	71AM-IAW500L0	B47C20B	1995	140	135	5.15	8A	Diesel
220i	2H51-IAW40000	B48B20A	1998	135	161	7.07	8A	Otto
220i	31AK-IAW500S	B48A20A	1998	131	135	5.9	7A	Otto
220i	31AK-IAW500L0	B48A20A	1998	131	135	5.9	7A	Otto
220i	31AK-IAW500LS	B48A20A	1998	131	135	5.9	7A	Otto
220i	31AK-IAW50000	B48A20A	1998	131	135	5.9	7A	Otto
220i	31AK-IAW508LS	B48A20A	1998	131	135	5.9	7A	Otto
220i Active Tourer	6S31-DAW500LT	B48A20A	1998	141	149	6.58	7A	Otto
220i Active Tourer	6S31-IAW500LT	B48A20A	1998	131	139	6.1	7A	Otto
220i Active Tourer	6S31-IAW500MT	B48A20A	1998	131	139	6.1	7A	Otto
220i Gran Tourer	6V51-DAW700LT	B48A20A	1998	141	149	6.58	7A	Otto
220i Gran Tourer	6V51-DAW700MT	B48A20A	1998	141	149	6.58	7A	Otto
220i Gran Tourer	6V51-DAY700Z0	B48A20A	1998	141	139	6.11	7A	Otto
220i Gran Tourer	6V51-IAW700BT	B48A20A	1998	131	139	6.1	7A	Otto
220i Gran Tourer	6V51-IAW700L0	B48A20A	1998	131	139	6.1	7A	Otto
220i Gran Tourer	6V51-IAW700MT	B48A20A	1998	131	139	6.1	7A	Otto
220i Gran Tourer	6V51-IAW700LT	B48A20A	1998	131	139	6.1	7A	Otto
220i xDrive	51AL-IAW500L0	B48A20A	1998	131	148	6.51	8A	Otto
220i xDrive	51AL-IAW500LS	B48A20A	1998	131	148	6.51	8A	Otto
225i xDrive Active Tourer	6S71-IAW500B0	B48A20B	1998	170	158	6.93	8A	Otto
225xe iPerformance	6Y31-DAW50000	B38A15A	1499	100	164	7.23	6A	HEO
225xe iPerformance	6Y31-IAW50000	B38A15A	1499	92	156	6.87	6A	HEO
316d	5W71-IAA500K0	B47D20B	1995	90	115	4.39	8A	HED
318d	8X11-DAW500K0	B47D20A	1995	110	156	5.93	8A	Diesel
318d	6L31-IAA500K0	B47D20B	1995	110	124	4.75	8A	HED
318d	6L31-IAA507B0	B47D20B	1995	110	124	4.75	8A	HED
318d	6L31-IAA507K0	B47D20B	1995	110	124	4.75	8A	HED
318d	6L31-IHW500K0	B47D20B	1995	110	133	5.09	6M	Diesel
318d	5V31-DAW500T0	B47D20B	1995	110	108	4.12	8A	Diesel
318d	5V31-DAW500K0	B47D20B	1995	110	130	4.96	8A	Diesel
318d	5V31-DAW500T0	B47D20B	1995	110	130	4.96	8A	Diesel
318d	5V31-IAA500K0	B47D20B	1995	110	115	4.39	8A	HED
318d	5V31-IHW500K0	B47D20B	1995	110	123	4.71	6M	HED
318d	5V38-IAA500K0	B47D20B	1995	110	115	4.39	8A	HED
318d	5V31-IAA500B0	B47D20B	1995	110	115	4.39	8A	HED
318d	5V31-IAA500K0	B47D20B	1995	110	115	4.41	8A	HED
318i	71DZ-IAW500K0	B48B20A	1998	115	150	6.59	8A	Otto
318i	71DY-IAW500K0	B48B20A	1998	115	142	6.22	8A	Otto
318i	71DY-IAW500M0	B48B20A	1998	115	142	6.22	8A	Otto
318i	71DY-IAW507M0	B48B20A	1998	115	142	6.22	8A	Otto
318i	71DY-IHW500B0	B48B20A	1998	115	143	6.28	6M	Otto
318i	71DY-IHW500K0	B48B20A	1998	115	143	6.28	6M	Otto
318i	71DY-IHW500M0	B48B20A	1998	115	143	6.28	6M	Otto
318i	71DY-IHW500BT	B48B20A	1998	115	143	6.28	6M	Otto
320d	11DZ-IAA500B0	B47D20B	1995	140	126	4.83	8A	HED
320d	11DZ-IAA507B0	B47D20B	1995	140	126	4.83	8A	HED
320d	6L51-IHW500K0	B47D20B	1995	140	132	5.04	6M	Diesel
320d	11DZ-IAA500B0	B47D20B	1995	140	124	4.73	8A	HED
320d	11DZ-IAA500M0	B47D20B	1995	140	124	4.73	8A	HED
320d	11DY-IAA500K0	B47D20B	1995	140	119	4.55	8A	HED
320d	18DY-IAA500K0	B47D20B	1995	140	119	4.55	8A	HED
320d	11DY-IAA500B0	B47D20B	1995	140	119	4.55	8A	HED
320d	11DY-IAA507B0	B47D20B	1995	140	119	4.55	8A	HED
320d	11DY-IAA500B0	B47D20B	1995	140	116	4.43	8A	HED
320d	11DY-IAA500K0	B47D20B	1995	140	116	4.43	8A	HED
320d xDrive	8T51-DAW500B0	B47D20A	1995	140	154	5.88	8A	Diesel
320d xDrive	31DZ-IAW500B0	B47D20B	1995	140	133	5.08	8A	HED
320d xDrive	31DZ-IAA500B0	B47D20B	1995	140	133	5.08	8A	HED
320d xDrive	31DZ-IAA508B0	B47D20B	1995	140	133	5.08	8A	HED
320d xDrive	6L71-DAW500B0	B47D20B	1995	140	141	5.4	8A	Diesel
320d xDrive	31DZ-IAA507B0	B47D20B	1995	140	133	5.08	8A	HED
320d xDrive	31DZ-IAA500K0	B47D20B	1995	140	133	5.09	8A	HED
320d xDrive	31DZ-IAA500M0	B47D20B	1995	140	133	5.09	8A	HED
320d xDrive	5V71-DAW50000	B47D20B	1995	140	118	4.5	8A	Diesel
320d xDrive	5V71-DAW50000	B47D20B	1995	140	139	5.34	8A	Diesel
320d xDrive	31DY-IAA500K0	B47D20B	1995	140	127	4.86	8A	HED

320d xDrive	31DY-IAA507K0	B47D20B	1995	140	127	4.86	8A	HED
320d xDrive	38DY-IAA500K0	B47D20B	1995	140	127	4.86	8A	HED
320d xDrive	31DY-IAA500B0	B47D20B	1995	140	127	4.86	8A	HED
320d xDrive	31DY-IAA507B0	B47D20B	1995	140	127	4.86	8A	HED
320d xDrive	31DY-IAA500K0	B47D20B	1995	140	128	4.89	8A	HED
320i	8X31-DAW500L0	B48B20A	1998	135	136	5.95	8A	Otto
320i	6K31-IAW500B0	B48B20A	1998	135	150	6.59	8A	Otto
320i	6K31-IAW500K0	B48B20A	1998	135	150	6.59	8A	Otto
320i	5F31-IAW500K0	B48B20A	1998	135	141	6.22	8A	Otto
320i	5F31-IAW500M0	B48B20A	1998	135	141	6.22	8A	Otto
320i xDrive	8X51-DAW500L0	B48B20A	1998	135	174	7.63	8A	Otto
320i xDrive	8X51-DAW50000	B48B20A	1998	135	146	6.36	8A	Otto
320i xDrive	5P31-IAW500K0	B48B20A	1998	135	151	6.65	8A	Otto
320i xDrive	5P31-IAW507K0	B48B20A	1998	135	151	6.65	8A	Otto
320i xDrive	5P31-IAW500M0	B48B20A	1998	135	151	6.65	8A	Otto
330d	6M91-IAA507K0	B57D30B	2993	210	134	5.14	8A	HED
330d	5X91-IAA500B0	B57D30B	2993	210	129	4.91	8A	HED
330d	5X91-IAA507B0	B57D30B	2993	210	129	4.91	8A	HED
330d	5X91-IAA507K0	B57D30B	2993	210	129	4.91	8A	HED
330d xDrive	8T91-DAW50000	N57D30A	2993	190	181	6.92	8A	Diesel
330d xDrive	6M11-DAW507K0	B57D30A	2993	195	163	6.23	8A	Diesel
330d xDrive	6N51-IAA500B0	B57D30B	2993	210	143	5.46	8A	HED
330d xDrive	6N51-IAA507B0	B57D30B	2993	210	143	5.46	8A	HED
330d xDrive	6N51-IAA507K0	B57D30B	2993	210	143	5.46	8A	HED
330d xDrive	5W11-DAW507T0	B57D30A	2993	195	155	5.91	8A	Diesel
330d xDrive	5W11-DAW507B0	B57D30A	2993	195	155	5.91	8A	Diesel
330d xDrive	5W11-DAW507K0	B57D30A	2993	195	155	5.91	8A	Diesel
330d xDrive	5Y11-IAA500B0	B57D30B	2993	210	137	5.23	8A	HED
330d xDrive	5Y11-IAA507B0	B57D30B	2993	210	137	5.23	8A	HED
330e	6N31-IAW50700	B48B20A	1998	135	157	6.92	8A	HEO
330e	6N31-IAW50000	B48B20A	1998	135	157	6.92	8A	HEO
330e	5X71-DAW50000	B48B20B, GC1P25A	1998	135	151	6.66	8A	HEO
330e	5P51-IAW50000	B48B20A	1998	135	151	6.66	8A	HEO
330e	5P51-IAW50700	B48B20A	1998	135	151	6.66	8A	HEO
330e	5P58-IAW50700	B48B20A	1998	135	151	6.66	8A	HEO
330e xDrive	6N71-IAW50000	B48B20A	1998	135	165	7.26	8A	HEO
330e xDrive	6N71-IAW50700	B48B20A	1998	135	165	7.26	8A	HEO
330e xDrive	5P91-IAW50700	B48B20A	1998	135	157	6.92	8A	HEO
330e xDrive	5P98-IAW50000	B48B20A	1998	135	157	6.92	8A	HEO
330e xDrive	5P98-IAW50700	B48B20A	1998	135	157	6.92	8A	HEO
330e xDrive	5P91-IAW50000	B48B20A	1998	135	157	6.92	8A	HEO
330i	6K51-IAW500K0	B48B20B	1998	190	154	6.74	8A	Otto
330i	6K51-IAW507M0	B48B20B	1998	190	154	6.74	8A	Otto
330i	5R11-DAW500T0	B48B20B	1998	190	149	6.56	8A	Otto
330i	5R11-IAW507B0	B48B20B	1998	190	145	6.37	8A	Otto
330i	5R11-IAW507K0	B48B20B	1998	190	145	6.37	8A	Otto
330i	5R11-IAW500K0	B48B20B	1998	190	145	6.37	8A	Otto
330i	5R11-IAW500M0	B48B20B	1998	190	145	6.37	8A	Otto
330i xDrive	6K71-IAW500M0	B48B20B	1998	190	159	6.97	8A	Otto
330i xDrive	6K71-IAW507B0	B48B20B	1998	190	159	6.97	8A	Otto
330i xDrive	5R71-DAW507B0	B48B20B	1998	190	155	6.82	8A	Otto
330i xDrive	5R71-DAW507B0	B48B20B	1998	190	155	6.83	8A	Otto
330i xDrive	5R71-IAW507B0	B48B20B	1998	190	153	6.68	8A	Otto
330i xDrive	5R71-IAW500K0	B48B20B	1998	190	153	6.68	8A	Otto
330i xDrive	5R71-IAW507M0	B48B20B	1998	190	153	6.68	8A	Otto
420d	11AS-IAA400B0	B47D20B	1995	140	117	4.47	8A	HED
420d	11AS-IAA400K0	B47D20B	1995	140	117	4.47	8A	HED
420d	11AU-IAA400B0	B47D20B	1995	140	126	4.83	8A	HED
420d	11AU-IAA400K0	B47D20B	1995	140	126	4.83	8A	HED
420d	11AU-IAA407K0	B47D20B	1995	140	126	4.83	8A	HED
420d	11AS-IAA400K0	B47D20B	1995	140	118	4.52	8A	HED
420d xDrive	4K51-DAW500B0	B47D20A	1995	140	154	5.88	8A	Diesel
420d xDrive	4K51-DAW50000	B47D20A	1995	140	133	5.06	8A	Diesel
420d xDrive	21AS-IAA400B0	B47D20B	1995	140	125	4.77	8A	HED
420d xDrive	21AS-IAA400K0	B47D20B	1995	140	125	4.77	8A	HED
420d xDrive	21AS-IAA407B0	B47D20B	1995	140	125	4.77	8A	HED
420d xDrive	21AS-IAA407K0	B47D20B	1995	140	125	4.77	8A	HED
420i	4H31-DAW50000	B48B20A	1998	135	134	5.87	8A	Otto
420i	4H31-IAW500K0	B48B20A	1998	135	166	7.28	8A	Otto
420i	4H31-IHW500B0	B48B20A	1998	135	167	7.33	8M	Otto
420i	11AP-IAW400K0	B48B20A	1998	135	142	6.23	8A	Otto
420i	11AT-IAW400K0	B48B20A	1998	135	152	6.64	8A	Otto
420i xDrive	4H51-DAW500B0	B48B20A	1998	135	175	7.68	8A	Otto
420i xDrive	4H51-DAW500L0	B48B20A	1998	135	149	6.53	8A	Otto
420i xDrive	4H51-IAW500B0	B48B20A	1998	135	175	7.66	8A	Otto
430d xDrive	41AS-IAA407B0	B57D30B	2993	210	136	5.2	8A	HED
430i	4H71-DAW508B0	B48B20B	1998	185	168	7.36	8A	Otto
430i	4H71-IAW500K0	B48B20B	1998	185	168	7.34	8A	Otto
430i	51AP-IAW407B0	B48B20B	1998	190	149	6.56	8A	Otto
430i	51AP-IAW407K0	B48B20B	1998	190	149	6.56	8A	Otto
430i	21AT-IAW407B0	B48B20B	1998	190	158	6.92	8A	Otto
430i	51AP-IAW400K0	B48B20B	1998	190	149	6.56	8A	Otto

430i	51AP-IAW400B0	B48B20B	1998	190	149	6.56	8A	Otto
430i	21AT-IAW407K0	B48B20B	1998	190	158	6.92	8A	Otto
430i	21AT-IAW400K0	B48B20B	1998	180	158	6.94	8A	Otto
430i xDrive	4W11-DAW40800	B48B20B	1998	185	177	7.8	8A	Otto
430i xDrive	4H91-DAW50000	B48B20B	1998	185	150	6.58	8A	Otto
430i xDrive	4H91-DAW500L0	B48B20B	1998	185	150	6.58	8A	Otto
430i xDrive	4H91-DAW50800	B48B20B	1998	185	150	6.58	8A	Otto
440i xDrive	4J71-DAW50800	B58B30A	2998	240	189	8.3	8A	Otto
518d	11BL-IAA500L0	B47D20B	1995	110	123	4.68	8A	HED
520d	11DX-DAW5000M	B47D20B, JA1S03M0	1995	140	136	5.19	8A	HED
520d	31BN-IAA500L0	B47D20B	1995	140	130	4.99	8A	HED
520d	31BN-IAA50000	B47D20B	1995	140	130	4.99	8A	HED
520d	JF31-DAW5000M	B47D20B	1995	140	139	5.29	8A	Diesel
520d	11DW-DAW5000M	B47D20B	1995	140	128	4.89	8A	HED
520d	31BL-IAA500M0	B47D20B	1995	140	123	4.68	8A	HED
520d	31BL-IAA500L0	B47D20B	1995	140	123	4.68	8A	HED
520d	31BL-IAA507M0	B47D20B	1995	140	123	4.68	8A	HED
520d xDrive	JP51-DAW500N0	B47D20B	1995	140	131	5.0	8A	Diesel
520d xDrive	51BN-IAA50000	B47D20B	1995	140	137	5.24	8A	HED
520d xDrive	51BN-IAA500L0	B47D20B	1995	140	137	5.24	8A	HED
520d xDrive	JF51-DAW50000	B47D20B	1995	140	150	5.74	8A	Diesel
520d xDrive	JF51-DAW5000M	B47D20B	1995	140	150	5.74	8A	Diesel
520d xDrive	JF51-DAW500L0	B47D20B	1995	140	150	5.74	8A	Diesel
520d xDrive	31DW-DAW50000	B47D20B	1995	140	138	5.29	8A	HED
520d xDrive	51BL-IAA50000	B47D20B	1995	140	129	4.93	8A	HED
520d xDrive	51BL-IAA500L0	B47D20B	1995	140	129	4.93	8A	HED
520d xDrive	JF51-DAW50000	B47D20B	1995	140	124	4.7	8A	Diesel
520d xDrive	51BL-IAA50700	B47D20B	1995	140	129	4.93	8A	HED
520i	11BM-IAA500M0	B48B20A	1998	135	149	6.54	8A	HEO
520i	71AG-IAA500M0	B48B20A	1998	135	139	6.12	8A	HEO
520i	71AG-IAA500L0	B48B20A	1998	135	139	6.12	8A	HEO
530d	11AJ-IAA50000	B57D30B	2993	210	141	5.37	8A	HED
530d	11AH-IAA50700	B57D30B	2993	210	132	5.05	8A	HED
530d	11AH-IAA50000	B57D30B	2993	210	132	5.05	8A	HED
530d	11AH-IAA50800	B57D30B	2993	210	132	5.05	8A	HED
530d	11AH-IAA500L0	B57D30B	2993	210	132	5.05	8A	HED
530d	11AH-IAA508M0	B57D30B	2993	210	132	5.05	8A	HED
530d xDrive	31AJ-IAA50800	B57D30B	2993	210	150	5.73	8A	HED
530d xDrive	31AJ-IAA50000	B57D30B	2993	210	150	5.73	8A	HED
530d xDrive	31AJ-IAA500L0	B57D30B	2993	210	150	5.73	8A	HED
530d xDrive	31AH-IAA50000	B57D30B	2993	210	140	5.33	8A	HED
530d xDrive	31AH-IAA500L0	B57D30B	2993	210	140	5.33	8A	HED
530d xDrive	31AH-IAA50700	B57D30B	2993	210	140	5.33	8A	HED
530d xDrive	JD11-DAW500L0	B57D30A	2993	195	143	5.4	8A	Diesel
530d xDrive	JD11-DAW507N0	B57D30A	2993	195	143	5.4	8A	Diesel
530d xDrive	31AH-IAA50800	B57D30B	2993	210	140	5.33	8A	HED
530d xDrive	31AH-IAA508L0	B57D30B	2993	210	140	5.33	8A	HED
530d xDrive	31AH-IAA500M0	B57D30B	2993	210	140	5.33	8A	HED
530e	11CG-IAW50000	B48B20A	1998	135	163	7.17	8A	HEO
530e	11CG-IAW507M0	B48B20A	1998	135	163	7.17	8A	HEO
530e	11AG-IAW50000	B48B20A	1998	135	153	6.74	8A	HEO
530e	11AG-IAW50700	B48B20A	1998	135	153	6.74	8A	HEO
530e iPerformance	JA91-DAW50000	B48B20A GC1P25A	1998	135	162	7.13	8A	HEO
530e iPerformance	JA91-DAW5070M	B48B20A GC1P25A	1998	135	162	7.13	8A	HEO
530e iPerformance	JA91-DAW5070M	B48B20A, GC1P25A	1998	135	154	6.77	8A	HEO
530e iPerformance	JA91-DAW500N0	B48B20A	1998	135	47	2.1	8A	HEO
530e xDrive	31CG-IAW50000	B48B20A	1998	135	174	7.61	8A	HEO
530e xDrive	31CG-IAW50700	B48B20A	1998	135	174	7.61	8A	HEO
530e xDrive	31CG-IAW507M0	B48B20A	1998	135	174	7.61	8A	HEO
530e xDrive	31CG-IAW500L0	B48B20A	1998	135	174	7.61	8A	HEO
530e xDrive	11CH-IAW50000	B48B20A	1998	135	159	6.99	8A	HEO
530e xDrive	11CH-IAW50700	B48B20A	1998	135	159	6.99	8A	HEO
530e xDrive iPerformance	JP91-DAW50000	B48B20A GC1P25A	1998	135	171	7.51	8A	HEO
530e xDrive iPerformance	JP91-DAW5070M	B48B20A GC1P25A	1998	135	171	7.51	8A	HEO
530e xDrive iPerformance	JP91-DAW5070M	B48B20A, GC1P25A	1998	135	166	7.33	8A	HEO
530i	51BH-IAA500L0	B48B20B	1998	185	142	6.25	8A	HEO
530i	51BH-IAA507M0	B48B20B	1998	185	142	6.25	8A	HEO
530i xDrive	JT51-DAW500L0	B48B20B	1998	185	153	6.7	8A	Otto
530i xDrive	51BM-IAA500M0	B48B20B	1998	185	160	7.04	8A	HEO
530i xDrive	51BM-IAA50000	B48B20B	1998	185	160	7.04	8A	HEO
530i xDrive	51BM-IAA50700	B48B20B	1998	185	160	7.04	8A	HEO
530i xDrive	11BJ-IAA500L0	B48B20B	1998	185	151	6.64	8A	HEO
530i xDrive	11BJ-IAA500M0	B48B20B	1998	185	151	6.64	8A	HEO
530i xDrive	11BJ-IAA50700	B48B20B	1998	185	151	6.64	8A	HEO
530i xDrive	11BJ-IAA507L0	B48B20B	1998	185	151	6.64	8A	HEO
530i xDrive	11BJ-IAA50000	B48B20B	1998	185	151	6.64	8A	HEO
530i xDrive	11BJ-IAA507M0	B48B20B	1998	185	151	6.64	8A	HEO
540d xDrive	51AJ-IAA507L0	B57D30B	2993	250	152	5.82	8A	HED
540d xDrive	51AJ-IAA50800	B57D30B	2993	250	152	5.82	8A	HED
540d xDrive	51AJ-IAA508M0	B57D30B	2993	250	152	5.82	8A	HED
540d xDrive	51AJ-IAA500M0	B57D30B	2993	250	152	5.82	8A	HED
540d xDrive	51AH-IAA50700	B57D30B	2993	250	144	5.51	8A	HED

540d xDrive	51AH-IAA50800	B57D30B	2993	250	144	5.51	8A	HED
540d xDrive	51AH-IAA508L0	B57D30B	2993	250	144	5.51	8A	HED
540d xDrive	51AH-IAA50000	B57D30B	2993	250	144	5.51	8A	HED
540d xDrive	51AH-IAA500M0	B57D30B	2993	250	144	5.51	8A	HED
540i	51BJ-IAA500M0	B58B30C	2998	245	159	6.98	8A	HEO
540i	51BJ-IAA500L0	B58B30C	2998	245	159	6.98	8A	HEO
540i	51BJ-IAA508M0	B58B30C	2998	245	159	6.98	8A	HEO
540i xDrive	71BM-IAA50800	B58B30C	2998	245	176	7.71	8A	HEO
540i xDrive	71BM-IAA508M0	B58B30C	2998	245	176	7.71	8A	HEO
540i xDrive	J531-DAW5080M	B58B30C	2998	250	181	7.97	8A	Otto
540i xDrive	71BJ-IAA500L0	B58B30C	2998	245	169	7.43	8A	HEO
540i xDrive	71BJ-IAA500M0	B58B30C	2998	245	169	7.43	8A	HEO
540i xDrive	71BJ-IAA508M0	B58B30C	2998	245	169	7.43	8A	HEO
540i xDrive	71BJ-IAA50000	B58B30C	2998	245	169	7.43	8A	HEO
540i xDrive	71BJ-IAA50800	B58B30C	2998	245	169	7.43	8A	HEO
545e xDrive	31CH-IAW50000	B58B30C	2998	210	175	7.67	8A	HEO
545e xDrive	31CH-IAW50800	B58B30C	2998	210	175	7.67	8A	HEO
630d	JY21-IAA50000	B57D30B	2993	210	149	5.68	8A	HED
630d xDrive	JY41-IAA50000	B57D30B	2993	210	155	5.92	8A	HED
630d xDrive	JY41-IAA50800	B57D30B	2993	210	155	5.92	8A	HED
630i	21BP-IAA508L0	B48B20B	1998	190	154	6.76	8A	HEO
630i	21BP-IAA500L0	B48B20B	1998	190	154	6.76	8A	HEO
640d xDrive	JY61-IAA50800	B57D30B	2993	250	162	6.18	8A	HED
640d xDrive	JY61-IAA50000	B57D30B	2993	250	162	6.18	8A	HED
640i xDrive	JV61-DAW50000	B58B30A	2998	250	184	8.1	8A	Otto
640i xDrive	61BP-IAA50800	B58B30C	2998	245	186	8.18	8A	HEO
730d xDrive	7B81-IAA50000	B57D30B	2993	210	153	5.83	8A	HED
730d xDrive	7B81-IAA50900	B57D30B	2993	210	153	5.83	8A	HED
730Ld xDrive	7J41-IAA50000	B57D30B	2993	210	153	5.83	8A	HED
740d xDrive	7D21-IAA50000	B57D30B	2993	250	157	5.99	8A	HED
740d xDrive	7D21-IAA50900	B57D30B	2993	250	157	5.99	8A	HED
740Ld xDrive	7U81-IAA40900	B57D30B	2993	250	157	5.99	8A	HED
745e	7D61-DAW50000	B58B30C	2998	210	183	8.05	8A	HEO
745e	7D61-DAW50900	B58B30C	2998	210	183	8.05	8A	HEO
745e	7D61-IAW50000	B58B30C	2998	210	181	7.94	8A	HEO
745Le	7W21-DAW50000	B58B30C	2998	210	181	7.95	8A	HEO
745Le xDrive	7W41-DAW50000	B58B30C	2998	210	192	8.44	8A	HEO
745Le xDrive	7W41-IAW40000	B58B30C	2998	210	195	8.53	8A	HEO
745Le xDrive	7W41-IAW50900	B58B30C	2998	210	195	8.53	8A	HEO
745Le xDrive	7W41-IAW40000	B58B30C	2998	210	194	8.52	8A	HEO
745Le xDrive	7W41-IAW50000	B58B30C	2998	210	194	8.52	8A	HEO
745Le xDrive	7W41-IAW50900	B58B30C	2998	210	194	8.52	8A	HEO
750d xDrive	7S81-DAW50800	B57D30C	2993	294	151	5.77	8A	Diesel
750d xDrive	7S81-DAW50900	B57D30C	2993	294	185	7.07	8A	Diesel
750i xDrive	7R81-IAW50000	N63B44D	4395	390	236	10.32	8A	Otto
750i xDrive	7R81-IAW5000P	N63B44D	4395	390	236	10.32	8A	Otto
750Li xDrive	7U21-IAW50000	N63B44D	4395	390	236	10.32	8A	Otto
750Li xDrive	7U21-IAW5000P	N63B44D	4395	390	236	10.32	8A	Otto
840d xDrive	FY21-DAW409B0	B57D30B	2993	235	154	5.9	8A	Diesel
840d xDrive	GW41-DAW500B0	B57D30B	2993	235	154	5.9	8A	Diesel
840d xDrive	GW41-DAW509B0	B57D30B	2993	235	154	5.9	8A	Diesel
840d xDrive	BC61-IAW40900	B57D30B	2993	250	160	6.09	8A	HED
840d xDrive	FY61-IAW40900	B57D30B	2993	250	160	6.09	8A	HED
840d xDrive	GW01-IAW50000	B57D30B	2993	250	160	6.09	8A	HED
840d xDrive	GW01-IAW50900	B57D30B	2993	250	160	6.09	8A	HED
840i xDrive	DZ41-DAW400B0	B58B30C	2998	250	168	7.4	8A	Otto
840i xDrive	GV41-DAW500B0	B58B30C	2998	250	168	7.4	8A	Otto
840i xDrive	AE41-IAW40900	B58B30C	2998	245	192	8.4	8A	Otto
840i xDrive	DZ41-IAW40900	B58B30C	2998	245	192	8.4	8A	Otto
840i xDrive	GV41-IAW50000	B58B30C	2998	245	192	8.4	8A	Otto
840i xDrive	GV41-IAW50900	B58B30C	2998	245	192	8.4	8A	Otto
iX3	7X41-0AW50000	HA0001N0		210			FM	Elektr.
iX3	7X41-0AW5000S	HA0001N0		210			FM	Elektr.
M135i xDrive	7L11-DAW500MG	B48A20E	1998	225	175	7.71	8A	Otto
M135i xDrive	7L11-DAW500Z0	B48A20E	1998	225	179	7.9	8A	Otto
M135i xDrive	7L11-IAW500MG	B48A20E	1998	225	167	7.3	8A	Otto
M2 Competition	2U71-DAW40000	S55B30A	2979	302	211	9.28	7A	Otto
M2 Competition	2U71-DAW40900	S55B30A	2979	302	211	9.28	7A	Otto
M2 Competition	2U71-DAW409V0	S55B30A	2979	302	211	9.28	7A	Otto
M2 Competition	2U71-DHW40000	S55B30A	2979	302	219	9.63	6M	Otto
M2 Competition	2U71-DHW40900	S55B30A	2979	302	219	9.63	6M	Otto
M2 CS	1J31-DAW40900	S55B30A	2979	331	213	9.37	7A	Otto
M235i xDrive	11AL-DAW500L0	B48A20E	1998	225	172	7.58	8A	Otto
M235i xDrive	11AL-DAW50000	B48A20E	1998	225	172	7.58	8A	Otto
M235i xDrive	11AL-IAW500L0	B48A20E	1998	225	162	7.07	8A	Otto
M240i	2J51-IAW40000	B58B30A	2998	250	188	8.25	8A	Otto
M240i xDrive	2J71-DAW400L0	B58B30A	2998	250	210	9.26	8A	Otto
M3 Competition	31AY-IAW50000	S58B30A	2993	375	227	9.94	8A	Otto
M3 Competition	31AY-IAW5000V	S58B30A	2993	375	227	9.94	8A	Otto
M3 Competition	31AY-IAW500L0	S58B30A	2993	375	227	9.94	8A	Otto
M3 Competition	31AY-IAW50900	S58B30A	2993	375	227	9.94	8A	Otto
M3 Competition	31AY-IAW5090V	S58B30A	2993	375	227	9.94	8A	Otto

M3 Competition	31AY-IAW5090V	S58B30A	2993	375	219	9.63	8A	Otto
M340d xDrive	51DZ-IAA508B0	B57D30B	2993	250	153	5.84	8A	HED
M340d xDrive	51DY-IAA508B0	B57D30B	2993	250	153	5.84	8A	HED
M340d xDrive	51DY-IAA508K0	B57D30B	2993	250	153	5.84	8A	HED
M340i xDrive	6N11-IAA500B0	B58B30B	2998	275	170	7.46	8A	HEO
M340i xDrive	6N11-IAA507B0	B58B30B	2998	275	170	7.46	8A	HEO
M340i xDrive	6N11-IAA507M0	B58B30B	2998	275	170	7.46	8A	HEO
M340i xDrive	5U91-DAW508B0	B58B30B	2998	275	179	7.87	8A	Otto
M340i xDrive	5U91-DAW508K0	B58B30B	2998	275	179	7.87	8A	Otto
M340i xDrive	5U91-IAA507B0	B58B30B	2998	275	171	7.46	8A	HEO
M340i xDrive	5U91-IAA508B0	B58B30B	2998	275	171	7.46	8A	HEO
M340i xDrive	5U91-IAA508M0	B58B30B	2998	275	171	7.46	8A	HEO
M340i xDrive	5U91-IAA507M0	B58B30B	2998	275	171	7.46	8A	HEO
M340i xDrive	5U91-IAA507B0	B58B30B	2998	275	170	7.46	8A	HEO
M4	51AZ-IHW400L0	S58B30B	2993	353	235	10.29	6M	Otto
M4 Competition	31AZ-IAW40000	S58B30A	2993	375	227	9.94	8A	Otto
M4 Competition	31AZ-IAW4000V	S58B30A	2993	375	227	9.94	8A	Otto
M4 Competition	31AZ-IAW400L0	S58B30A	2993	375	227	9.94	8A	Otto
M4 Competition	31AZ-IAW40900	S58B30A	2993	375	227	9.94	8A	Otto
M4 Competition	31AZ-IAW4090V	S58B30A	2993	375	227	9.94	8A	Otto
M4 Competition	31AZ-IAW409L0	S58B30A	2993	375	227	9.94	8A	Otto
M4 Competition	31AZ-IAW40000	S58B30A	2993	375	219	9.63	8A	Otto
M4 Competition	31AZ-IAW40900	S58B30A	2993	375	219	9.63	8A	Otto
M440d xDrive	51AS-IAA408B0	B57D30B	2993	250	148	5.67	8A	HED
M440i	81AP-IAA407K0	B58B30B	2998	275	167	7.33	8A	HEO
M440i xDrive	11AR-IAA408B0	B58B30B	2998	275	169	7.43	8A	HEO
M440i xDrive	11AR-IAA408K0	B58B30B	2998	275	169	7.43	8A	HEO
M440i xDrive	11AR-IAA407B0	B58B30B	2998	275	169	7.43	8A	HEO
M440i xDrive	61AT-IAA407B0	B58B30B	2998	275	176	7.71	8A	HEO
M440i xDrive	61AT-IAA407K0	B58B30B	2998	275	176	7.71	8A	HEO
M440i xDrive	11AR-IAA407K0	B58B30B	2998	275	169	7.44	8A	HEO
M440i xDrive	11AR-IAA408B0	B58B30B	2998	275	169	7.44	8A	HEO
M440i xDrive	11AR-IAA408K0	B58B30B	2998	275	169	7.44	8A	HEO
M5	81CH-DAW500VP	S63B44B	4395	441	247	10.87	8A	Otto
M5 Competition	JF01-DAW5E000	S63B44B	4395	460	247	10.86	8A	Otto
M5 Competition	81CH-DAW5E000	S63B44B	4395	460	247	10.87	8A	Otto
M5 Competition	81CH-DAW5E0V0	S63B44B	4395	460	247	10.87	8A	Otto
M5 Competition	81CH-IAW5E000	S63B44B	4395	460	249	10.9	8A	Otto
M5 Competition	81CH-IAW5E0V0	S63B44B	4395	460	249	10.9	8A	Otto
M5 CS	71CH-IAW400V0	S63B44B	4395	467	248	10.91	8A	Otto
M550i xDrive	11BK-IAW50000	N63B44D	4395	390	235	10.29	8A	Otto
M550i xDrive	11BK-IAW500M0	N63B44D	4395	390	235	10.29	8A	Otto
M760Li xDrive	7U61-DAW4000V	N74B66C	6592	430	282	12.37	8A	Otto
M760Li xDrive	7U61-DAW4000V	N74B66C	6592	430	292	12.81	8A	Otto
M760Li xDrive	7U61-DAW5000V	N74B66C	6592	430	292	12.81	8A	Otto
M8 Competition	AE01-DAW4E000	S63B44B	4395	460	248	10.9	8A	Otto
M8 Competition	DZ01-DAW4E000	S63B44B	4395	460	248	10.9	8A	Otto
M8 Competition	GV01-DAW5E000	S63B44B	4395	460	248	10.9	8A	Otto
M8 Competition	GV01-DAW5E0V0	S63B44B	4395	460	248	10.9	8A	Otto
M8 Competition	AE01-IAW4E000	S63B44B	4395	460	248	10.9	8A	Otto
M8 Competition	AE01-IAW4EV0	S63B44B	4395	460	248	10.9	8A	Otto
M8 Competition	GV01-IAW5E000	S63B44B	4395	460	248	10.9	8A	Otto
M8 Competition	GV01-IAW5E0V0	S63B44B	4395	460	248	10.9	8A	Otto
M8 Competition	DZ01-IAW4E000	S63B44B	4395	460	248	10.9	8A	Otto
M8 Competition	DZ01-IAW4EV0V0	S63B44B	4395	460	248	10.9	8A	Otto
M850i xDrive	BC41-DAW400B0	N63B44D	4395	390	207	9.1	8A	Otto
M850i xDrive	FY41-DAW400B0	N63B44D	4395	390	207	9.1	8A	Otto
M850i xDrive	GV81-DAW500B0	N63B44D	4395	390	207	9.1	8A	Otto
M850i xDrive	GV81-DAW500B0	N63B44D	4395	390	252	11.1	8A	Otto
M850i xDrive	BC41-IAW40000	N63B44D	4395	390	242	10.58	8A	Otto
M850i xDrive	FY41-IAW40000	N63B44D	4395	390	242	10.58	8A	Otto
M850i xDrive	GV81-IAW50000	N63B44D	4395	390	242	10.58	8A	Otto
X1 sDrive16d	31AC-IAW500B0	B37C15A	1496	85	131	4.99	7A	Diesel
X1 sDrive16d	31AC-IAW500L0	B37C15A	1496	85	131	4.99	7A	Diesel
X1 sDrive18d	71AC-IAW500L0	B47C20B	1995	110	138	5.25	8A	Diesel
X1 sDrive18d	71AC-IAH500B0	B47C20B	1995	110	130	4.98	6M	Diesel
X1 sDrive18d	71AC-IAH500L0	B47C20B	1995	110	130	4.98	6M	Diesel
X1 sDrive18d	71AC-DAW500L0	B47C20B	1995	110	137	5.24	8A	Diesel
X1 sDrive18d	71AC-IAW500B0	B47C20B	1995	110	133	5.08	8A	Diesel
X1 sDrive18d	71AC-IAW500L0	B47C20B	1995	110	133	5.08	8A	Diesel
X1 sDrive18d	71AC-IAH500L0	B47C20B	1995	110	127	4.85	6M	Diesel
X1 sDrive18i	31AA-DAW500B0	B38A15A	1499	103	149	6.58	7A	Otto
X1 sDrive18i	31AA-DAW500L0	B38A15A	1499	103	149	6.58	7A	Otto
X1 sDrive18i	31AA-DHW50000	B38A15A	1499	103	146	6.45	6M	Otto
X1 sDrive18i	31AA-IAW500B0	B38A15F	1499	100	142	6.23	7A	Otto
X1 sDrive18i	31AA-IAW500BT	B38A15F	1499	100	142	6.23	7A	Otto
X1 sDrive18i	31AA-IAW500L0	B38A15F	1499	100	142	6.23	7A	Otto
X1 sDrive18i	31AA-IAW500LT	B38A15F	1499	100	142	6.23	7A	Otto
X1 sDrive18i	31AA-IAW500B0	B38A15F	1499	100	138	6.06	6M	Otto
X1 sDrive18i	31AA-IAW500BT	B38A15F	1499	100	138	6.06	6M	Otto
X1 sDrive18i	31AA-IAH500L0	B38A15F	1499	100	138	6.06	6M	Otto

X1 sDrive18i	31AA-IHW500LT	B38A15F	1499	100	138	6.06	6M	Otto
X1 sDrive20d	71AD-IAW500B0	B47C20B	1995	140	138	5.27	8A	Diesel
X1 sDrive20d	71AD-IAW500L0	B47C20B	1995	140	138	5.27	8A	Diesel
X1 sDrive20d	71AD-IAW500L0	B47C20B	1995	140	135	5.16	8A	Diesel
X1 sDrive20i	71AA-DAW500BT	B48A20A	1998	141	152	6.71	7A	Otto
X1 sDrive20i	71AA-DAW5000T	B48A20A	1998	141	152	6.71	7A	Otto
X1 xDrive20i	71AA-IAW500BT	B48A20A	1998	131	147	6.45	7A	Otto
X1 sDrive20i	71AA-IAW500L0	B48A20A	1998	131	147	6.45	7A	Otto
X1 sDrive20i	71AA-IAW500LT	B48A20A	1998	131	147	6.45	7A	Otto
X1 xDrive20i	71AA-IAW500B0	B48A20A	1998	131	147	6.45	7A	Otto
X1 xDrive18d	31AD-IAW500B0	B47C20B	1995	110	144	5.51	8A	Diesel
X1 xDrive18d	JH71-DAW50000	B47C20B	1995	110	123	4.67	8A	Diesel
X1 xDrive18d	31AD-DAW50000	B47C20B	1995	110	144	5.48	8A	Diesel
X1 xDrive18d	31AD-DAW500L0	B47C20B	1995	110	144	5.48	8A	Diesel
X1 xDrive18d	31AD-IAW500L0	B47C20B	1995	110	144	5.51	8A	Diesel
X1 xDrive18d	31AD-IAW508B0	B47C20B	1995	110	144	5.51	8A	Diesel
X1 xDrive18d	31AD-IHW500B0	B47C20B	1995	110	142	5.43	6M	Diesel
X1 xDrive18d	31AD-IAW500B0	B47C20B	1995	110	141	5.37	8A	Diesel
X1 xDrive18d	31AD-IAW500L0	B47C20B	1995	110	141	5.37	8A	Diesel
X1 xDrive20d	31AE-IAW500B0	B47C20B	1995	140	146	5.56	8A	Diesel
X1 xDrive20d	31AE-IAW500L0	B47C20B	1995	140	146	5.56	8A	Diesel
X1 xDrive20d	31AE-DAW50000	B47C20B	1995	140	145	5.53	8A	Diesel
X1 xDrive20d	31AE-IAW500B0	B47C20B	1995	140	139	5.3	8A	Diesel
X1 xDrive20d	31AE-IAW500L0	B47C20B	1995	140	139	5.3	8A	Diesel
X1 xDrive20i	11AB-DAW500LT	B48A20A	1998	141	162	7.14	8A	Otto
X1 xDrive20i	11AB-IAW500BT	B48A20A	1998	131	157	6.9	8A	Otto
X1 xDrive20i	11AB-IAW500LT	B48A20A	1998	131	157	6.9	8A	Otto
X1 xDrive20i	11AB-IAW508BT	B48A20A	1998	131	157	6.9	8A	Otto
X1 xDrive25d	JJ31-IAW500B0	B47C20B	1995	170	147	5.63	8A	Diesel
X1 xDrive25e	71AB-IAW50000	B38A15A	1499	92	164	7.22	6A	HEO
X1 xDrive25i	51AB-IAW500BT	B48A20B	1998	170	164	7.18	8A	Otto
X2 M35i	YN11-IAW500BT	B48A20E	1998	225	170	7.47	8A	Otto
X2 sDrive16d	YK11-IHW500L0	B37C15A	1496	85	132	5.03	6M	Diesel
X2 sDrive18d	YK51-IAW500M0	B47C20B	1995	110	138	5.25	8A	Diesel
X2 sDrive18d	YK51-IAW500L0	B47C20B	1995	110	133	5.08	8A	Diesel
X2 sDrive18d	YK51-IHW500B0	B47C20B	1995	110	127	4.85	6M	Diesel
X2 sDrive18i	YH11-DAW500MT	B38A15A	1499	103	149	6.58	7A	Otto
X2 sDrive18i	YH11-IAW500M0	B38A15F	1499	100	142	6.23	7A	Otto
X2 sDrive18i	YH11-IAW500L0	B38A15F	1499	100	142	6.23	7A	Otto
X2 sDrive20d	YK91-IAW500M0	B47C20B	1995	140	138	5.27	8A	Diesel
X2 sDrive20d	YK91-IAW500B0	B47C20B	1995	140	138	5.27	8A	Diesel
X2 sDrive20d	YK91-IAW500B0	B47C20B	1995	140	135	5.16	8A	Diesel
X2 sDrive20i	YH31-IAW500M0	B48A20A	1998	131	147	6.45	7A	Otto
X2 sDrive20i	YH31-IAW500MT	B48A20A	1998	131	147	6.45	7A	Otto
X2 sDrive20i	YH31-IAW500BT	B48A20A	1998	131	147	6.45	7A	Otto
X2 sDrive20i	YH31-IAW500L0	B48A20A	1998	131	147	6.45	7A	Otto
X2 xDrive18d	YK71-DAW500M0	B47C20B	1995	110	144	5.48	8A	Diesel
X2 xDrive18d	YK71-IAW500M0	B47C20B	1995	110	144	5.51	8A	Diesel
X2 xDrive18d	YK71-IAW500B0	B47C20B	1995	110	144	5.51	8A	Diesel
X2 xDrive18d	YK71-IAW500L0	B47C20B	1995	110	141	5.37	8A	Diesel
X2 xDrive20d	YL11-IAW500M0	B47C20B	1995	140	146	5.56	8A	Diesel
X2 xDrive20d	YL11-IAW500B0	B47C20B	1995	140	146	5.56	8A	Diesel
X2 xDrive20d	YL11-IAW500B0	B47C20B	1995	140	139	5.3	8A	Diesel
X2 xDrive20d	YL11-IAW500L0	B47C20B	1995	140	139	5.3	8A	Diesel
X2 xDrive20i	YH51-DAW500LT	B48A20A	1998	141	162	7.14	8A	Otto
X2 xDrive20i	YH51-DAW500MT	B48A20A	1998	141	162	7.14	8A	Otto
X2 xDrive20i	YH51-IAW500BT	B48A20A	1998	131	157	6.9	8A	Otto
X2 xDrive20i	YH51-IAW508BT	B48A20A	1998	131	157	6.9	8A	Otto
X2 xDrive20i	YH51-IAW500LT	B48A20A	1998	131	157	6.9	8A	Otto
X2 xDrive25d	YN51-IAW500M0	B47C20B	1995	170	147	5.63	8A	Diesel
X2 xDrive25e	YN91-IAW50000	B38A15A	1499	92	164	7.22	6A	HEO
X3 M Competition	TS01-DAW5E000	S58B30A	2993	375	239	10.48	8A	Otto
X3 M Competition	TS01-IAW5E0B0	S58B30A	2993	375	256	11.21	8A	Otto
X3 M40d	TX95-DAW500B0	B57D30B	2993	240	183	7.0	8A	Diesel
X3 M40d	TX95-DAW500BA	B57D30B	2993	240	183	7.0	8A	Diesel
X3 M40d	UZ71-IAV500BA	B57D30B	2993	250	166	6.35	8A	HED
X3 M40d	UZ71-IAV500LA	B57D30B	2993	250	166	6.35	8A	HED
X3 M40d	UZ75-IAV500BA	B57D30B	2993	250	166	6.35	8A	HED
X3 M40d	UZ75-IAV500B0	B57D30B	2993	250	166	6.35	8A	HED
X3 M40d	UZ75-IAV500LA	B57D30B	2993	250	166	6.35	8A	HED
X3 M40i	TY91-IAW500BA	B58B30B	2998	265	201	8.8	8A	Otto
X3 M40i	TY95-IAW500B0	B58B30B	2998	265	201	8.8	8A	Otto
X3 M40i	TY91-IAW500B0	B58B30B	2998	265	201	8.8	8A	Otto
X3 sDrive18d	UZ15-DAW500L0	B47D20B	1995	110	150	5.76	8A	Diesel
X3 sDrive18d	UZ15-IAV500L0	B47D20B	1995	110	141	5.38	8A	HED
X3 sDrive18d	UZ11-IAV500L0	B47D20B	1995	110	141	5.38	8A	HED
X3 sDrive18d	UZ11-IAV500M0	B47D20B	1995	110	141	5.38	8A	HED
X3 sDrive18d	UZ15-IAV500M0	B47D20B	1995	110	141	5.38	8A	HED
X3 xDrive20d	35BG-IAW500B0	B47D20B	1995	140	152	5.79	8A	HED
X3 xDrive20d	35BG-IAW500BA	B47D20B	1995	140	152	5.79	8A	HED
X3 xDrive20d	UZ35-DAW500B0	B47D20B	1995	140	159	6.07	8A	Diesel

X3 xDrive20d	UZ31-DAW500BA	B47D20B	1995	140	159	6.07	8A	Diesel
X3 xDrive20d	UZ35-DAW500M0	B47D20B	1995	140	159	6.07	8A	Diesel
X3 xDrive20d	31BG-IAV500BA	B47D20B	1995	140	152	5.79	8A	HED
X3 xDrive20d	31BG-IAV500BA	B47D20B	1995	140	152	5.79	8A	HED
X3 xDrive20d	35BG-IAV500BA	B47D20B	1995	140	152	5.79	8A	HED
X3 xDrive20d	35BG-IAV500BA	B47D20B	1995	140	152	5.79	8A	HED
X3 xDrive20i	TY11-DAW500M0	B48B20A	1998	135	175	7.72	8A	Otto
X3 xDrive20i	TY15-DAW500BA	B48B20A	1998	135	175	7.72	8A	Otto
X3 xDrive20i	TY15-DAW500BA	B48B20A	1998	135	175	7.72	8A	Otto
X3 xDrive20i	TY15-DAW500L0	B48B20A	1998	135	175	7.72	8A	Otto
X3 xDrive20i	TY15-DAW500M0	B48B20A	1998	135	175	7.72	8A	Otto
X3 xDrive20i	TY11-IAW500B0	B48B20A	1998	135	174	7.62	8A	Otto
X3 xDrive20i	TY11-IAW500L0	B48B20A	1998	135	174	7.62	8A	Otto
X3 xDrive20i	TY15-IAW500B0	B48B20A	1998	135	174	7.62	8A	Otto
X3 xDrive20i	TY15-IAW500BA	B48B20A	1998	135	174	7.62	8A	Otto
X3 xDrive20i	TY15-IAW500L0	B48B20A	1998	135	174	7.62	8A	Otto
X3 xDrive20i	TY15-IAW500LA	B48B20A	1998	135	174	7.62	8A	Otto
X3 xDrive20i	TY11-IAW500LA	B48B20A	1998	135	174	7.62	8A	Otto
X3 xDrive30d	TX71-DAW500B0	B57D30A	2993	195	178	6.8	8A	Diesel
X3 xDrive30d	TX75-DAW500B0	B57D30A	2993	195	178	6.8	8A	Diesel
X3 xDrive30d	UZ91-IAV500B0	B57D30B	2993	210	157	6.0	8A	HED
X3 xDrive30d	UZ91-IAV500BA	B57D30B	2993	210	157	6.0	8A	HED
X3 xDrive30d	UZ95-IAV500BA	B57D30B	2993	210	157	6.0	8A	HED
X3 xDrive30d	UZ91-IAV500L0	B57D30B	2993	210	157	6.0	8A	HED
X3 xDrive30d	UZ95-IAV500B0	B57D30B	2993	210	157	6.0	8A	HED
X3 xDrive30d	UZ95-IAV500L0	B57D30B	2993	210	157	6.0	8A	HED
X3 xDrive30d	UZ95-IAV500LA	B57D30B	2993	210	157	6.0	8A	HED
X3 xDrive30d	UZ91-IAV500LA	B57D30B	2993	210	157	6.0	8A	HED
X3 xDrive30e	TS11-DAW50000	B48B20A	1998	135	182	8.02	8A	HEO
X3 xDrive30e	TS11-DAW50000	B48B20A, GC1P25A	1998	135	182	8.02	8A	HEO
X3 xDrive30e	TS11-IAW50000	B48B20A	1998	135	179	7.84	8A	HEO
X3 xDrive30i	TY55-DAW500M0	B48B20B	1998	185	177	7.79	8A	Otto
X3 xDrive30i	TY51-DAW500B0	B48B20B	1998	185	177	7.79	8A	Otto
X3 xDrive30i	TY55-DAW500B0	B48B20B	1998	185	177	7.79	8A	Otto
X3 xDrive30i	TY55-IAW500B0	B48B20B	1998	185	175	7.68	8A	Otto
X3 xDrive30i	TY55-IAW500L0	B48B20B	1998	185	175	7.68	8A	Otto
X3 xDrive30i	TY55-IAW500LA	B48B20B	1998	185	175	7.68	8A	Otto
X3 xDrive30i	TY51-IAW500B0	B48B20B	1998	185	175	7.68	8A	Otto
X3 xDrive30i	TY51-IAW500BA	B48B20B	1998	185	175	7.68	8A	Otto
X4 M Competition	UJ01-DAW5E000	S58B30A	2993	375	239	10.48	8A	Otto
X4 M40d	4M51-IAV500B0	B57D30B	2993	250	166	6.35	8A	HED
X4 M40d	4M51-IAV500BA	B57D30B	2993	250	166	6.35	8A	HED
X4 M40i	2V51-DAW500L0	B58B30B	2998	265	207	9.08	8A	Otto
X4 M40i	2V51-IAW500B0	B58B30B	2998	265	201	8.8	8A	Otto
X4 M40i	2V51-IAW500BA	B58B30B	2998	265	201	8.8	8A	Otto
X4 M40i	2V51-IAW500L0	B58B30B	2998	265	201	8.8	8A	Otto
X4 xDrive20d	VJ91-DAW500B0	B47D20B	1995	140	159	6.07	8A	Diesel
X4 xDrive20d	4M91-IAW500B0	B47D20B	1995	140	152	5.79	8A	HED
X4 xDrive20d	4M91-IAW500BA	B47D20B	1995	140	152	5.79	8A	HED
X4 xDrive20d	4M91-IAV500B0	B47D20B	1995	140	152	5.79	8A	HED
X4 xDrive20d	4M91-IAV500BA	B47D20B	1995	140	152	5.79	8A	HED
X4 xDrive20i	UJ71-DAW500B0	B48B20A	1998	135	175	7.72	8A	Otto
X4 xDrive20i	UJ71-DAW500BA	B48B20A	1998	135	175	7.72	8A	Otto
X4 xDrive20i	UJ71-DAW500L0	B48B20A	1998	135	175	7.72	8A	Otto
X4 xDrive20i	UJ71-IAW500B0	B48B20A	1998	135	174	7.62	8A	Otto
X4 xDrive20i	UJ71-IAW500L0	B48B20A	1998	135	174	7.62	8A	Otto
X4 xDrive30d	4M31-IAV500B0	B57D30B	2993	210	157	6.0	8A	HED
X4 xDrive30d	4M31-IAV500BA	B57D30B	2993	210	157	6.0	8A	HED
X4 xDrive30i	2V11-IAW500B0	B48B20B	1998	185	175	7.68	8A	Otto
X4 xDrive30i	2V11-IAW500BA	B48B20B	1998	185	175	7.68	8A	Otto
X4 xDrive30i	2V11-IAW500L0	B48B20B	1998	185	175	7.68	8A	Otto
X5 M	JU01-IAW500LP	S63B44B	4395	441	299	13.11	8A	Otto
X5 M Competition	JU01-DAW5E0B0	S63B44B	4395	460	282	12.4	8A	Otto
X5 M Competition	JU01-DAW5E0VO	S63B44B	4395	460	282	12.4	8A	Otto
X5 M Competition	JU01-DAW5E0BA	S63B44B	4395	460	282	12.4	8A	Otto
X5 M Competition	JU01-IAW5E0BO	S63B44B	4395	460	299	13.11	8A	Otto
X5 M Competition	JU01-IAW5E0BA	S63B44B	4395	460	299	13.11	8A	Otto
X5 M Competition	JU01-IAW5E0BV	S63B44B	4395	460	299	13.11	8A	Otto
X5 M Competition	JU01-IAW5E0VA	S63B44B	4395	460	299	13.11	8A	Otto
X5 M Competition	JU01-IAW5E0W0	S63B44B	4395	460	299	13.11	8A	Otto
X5 M50d	CV01-DAW509B0	B57D30C	2993	294	213	8.15	8A	Diesel
X5 M50d	CV01-DAW509BA	B57D30C	2993	294	213	8.15	8A	Diesel
X5 M50d	CV01-DAW509M0	B57D30C	2993	294	213	8.15	8A	Diesel
X5 M50d	CV01-DAW709BA	B57D30C	2993	294	213	8.15	8A	Diesel
X5 M50d	CV01-DAW509MA	B57D30C	2993	294	213	8.15	8A	Diesel
X5 M50d	CV01-DAW709M0	B57D30C	2993	294	213	8.15	8A	Diesel
X5 M50i	JU41-DAW509B0	N63B44D	4395	390	272	11.95	8A	Otto
X5 M50i	JU41-DAW509LA	N63B44D	4395	390	272	11.95	8A	Otto
X5 M50i	JU41-IAA509B0	N63B44D	4395	390	256	11.21	8A	Otto
X5 M50i	JU41-IAA509BA	N63B44D	4395	390	256	11.21	8A	Otto
X5 xDrive25d	CV41-IAB700M0	B47D20B	1995	170	190	7.25	8A	Diesel
X5 xDrive25d	CV41-IIA500M0	B47D20B	1995	170	182	6.95	8A	Diesel



X5 xDrive40d	TH41-IAF509BC	B57D30B	2993	250	182	6.93	8A	HED
X5 xDrive40d	TH41-IAF509BD	B57D30B	2993	250	182	6.93	8A	HED
X5 xDrive40d	TH41-IAF509BA	B57D30B	2993	250	182	6.93	8A	HED
X5 xDrive40i	CR61-DAA500BD	B58B30C	2998	250	224	9.88	8A	Otto
X5 xDrive40i	CR61-DAA500M0	B58B30C	2998	250	224	9.88	8A	Otto
X5 xDrive40i	CR61-DAA509B0	B58B30C	2998	250	224	9.88	8A	Otto
X5 xDrive40i	CR61-DAA509MC	B58B30C	2998	250	224	9.88	8A	Otto
X5 xDrive40i	CR61-DAA509MA	B58B30C	2998	250	225	9.89	8A	Otto
X5 xDrive40i	CR61-DAA500B0	B58B30C	2998	250	224	9.88	8A	Otto
X5 xDrive40i	CR61-DAA500MA	B58B30C	2998	250	224	9.88	8A	Otto
X5 xDrive40i	CR61-DAA509BC	B58B30C	2998	250	224	9.88	8A	Otto
X5 xDrive40i	CR61-DAA509M0	B58B30C	2998	250	224	9.88	8A	Otto
X5 xDrive40i	CR61-IAE50000	B58B30C	2998	245	201	8.82	8A	HEO
X5 xDrive40i	CR61-IAE5000A	B58B30C	2998	245	201	8.82	8A	HEO
X5 xDrive40i	CR61-IAF50900	B58B30C	2998	245	207	9.14	8A	HEO
X5 xDrive40i	CR61-IAF5090A	B58B30C	2998	245	207	9.14	8A	HEO
X5 xDrive40i	CR61-IAF5090D	B58B30C	2998	245	207	9.14	8A	HEO
X5 xDrive40i	CR61-IAG5090C	B58B30C	2998	245	218	9.52	8A	HEO
X5 xDrive40i	CR61-IAE7090D	B58B30C	2998	245	201	8.82	8A	HEO
X5 xDrive40i	CR61-IAF5090C	B58B30C	2998	245	207	9.14	8A	HEO
X5 xDrive40i	CR61-IAF7090D	B58B30C	2998	245	207	9.14	8A	HEO
X5 xDrive40i	CR61-IAE50900	B58B30C	2998	245	201	8.82	8A	HEO
X5 xDrive45e	TA61-DAA50000	B58B30C	2998	210	226	9.93	8A	HEO
X5 xDrive45e	TA61-DAA5000A	B58B30C	2998	210	226	9.93	8A	HEO
X5 xDrive45e	TA61-DAA50900	B58B30C	2998	210	226	9.93	8A	HEO
X5 xDrive45e	TA61-IAA5090A	B58B30C	2998	210	226	9.93	8A	HEO
X5 xDrive45e	TA61-IAA50000	B58B30C	2998	210	223	9.8	8A	HEO
X5 xDrive45e	TA61-IAA5000A	B58B30C	2998	210	223	9.8	8A	HEO
X5 xDrive45e	TA61-IAA50900	B58B30C	2998	210	223	9.8	8A	HEO
X5 xDrive45e	TA61-IAA5090A	B58B30C	2998	210	223	9.8	8A	HEO
X5 xDrive45e	TA61-IAB50900	B58B30C	2998	210	248	10.87	8A	HEO
X5 xDrive45e	TA61-IAB5090A	B58B30C	2998	210	248	10.87	8A	HEO
X6 M Competition	CY01-DAW5E0B0	S63B44B	4395	460	282	12.4	8A	Otto
X6 M Competition	CY01-DAW5E0L0	S63B44B	4395	460	282	12.4	8A	Otto
X6 M Competition	CY01-DAW5E0V0	S63B44B	4395	460	282	12.4	8A	Otto
X6 M Competition	CY01-DAW5E0BA	S63B44B	4395	460	282	12.4	8A	Otto
X6 M Competition	CY01-DAW5E0LA	S63B44B	4395	460	282	12.4	8A	Otto
X6 M Competition	CY01-DAW5E0VA	S63B44B	4395	460	282	12.4	8A	Otto
X6 M Competition	CY01-IAW5E0B0	S63B44B	4395	460	299	13.11	8A	Otto
X6 M Competition	CY01-IAW5E0BA	S63B44B	4395	460	299	13.11	8A	Otto
X6 M Competition	CY01-IAW5E0V0	S63B44B	4395	460	299	13.11	8A	Otto
X6 M Competition	CY01-IAW5E0VA	S63B44B	4395	460	299	13.11	8A	Otto
X6 M Competition	CY01-IAW5E0L0	S63B44B	4395	460	299	13.11	8A	Otto
X6 M50d	GT61-DAW509B0	B57D30C	2993	294	213	8.15	8A	Diesel
X6 M50d	GT61-DAW509BA	B57D30C	2993	294	213	8.15	8A	Diesel
X6 M50d	GT61-DAW509M0	B57D30C	2993	294	213	8.15	8A	Diesel
X6 M50i	CY81-DAW509B0	N63B44D	4395	390	272	11.95	8A	Otto
X6 M50i	CY81-DAW509BA	N63B44D	4395	390	272	11.95	8A	Otto
X6 M50i	CY81-IAA509B0	N63B44D	4395	390	256	11.21	8A	Otto
X6 M50i	CY81-IAA509BA	N63B44D	4395	390	256	11.21	8A	Otto
X6 M50i	CY81-IAA509L0	N63B44D	4395	390	256	11.21	8A	Otto
X6 xDrive30d	GT21-DAA500B0	B57D30A	2993	195	195	7.46	8A	Diesel
X6 xDrive30d	GT21-DAA500BC	B57D30A	2993	195	195	7.46	8A	Diesel
X6 xDrive30d	GT21-DAA509BD	B57D30A	2993	195	195	7.46	8A	Diesel
X6 xDrive30d	GT21-DAA509BE	B57D30A	2993	195	195	7.46	8A	Diesel
X6 xDrive30d	GT21-DAA509LE	B57D30A	2993	195	195	7.46	8A	Diesel
X6 xDrive30d	GT21-DAA509ME	B57D30A	2993	195	195	7.46	8A	Diesel
X6 xDrive30d	GT21-DAA509BB	B57D30A	2993	195	195	7.46	8A	Diesel
X6 xDrive30d	GT81-IAE500L0	B57D30B	2993	210	170	6.51	8A	HED
X6 xDrive30d	GT81-IAE509BD	B57D30B	2993	210	170	6.51	8A	HED
X6 xDrive30d	GT81-IAE509BE	B57D30B	2993	210	170	6.51	8A	HED
X6 xDrive30d	GT81-IAE509LD	B57D30B	2993	210	170	6.51	8A	HED
X6 xDrive30d	GT81-IAE509LE	B57D30B	2993	210	170	6.51	8A	HED
X6 xDrive30d	GT81-IAE509ME	B57D30B	2993	210	170	6.51	8A	HED
X6 xDrive30d	GT81-IAE509BB	B57D30B	2993	210	170	6.51	8A	HED
X6 xDrive30d	GT81-IAF509BD	B57D30B	2993	210	177	6.77	8A	HED
X6 xDrive30d	GT81-IAF509BE	B57D30B	2993	210	177	6.77	8A	HED
X6 xDrive30d	GT81-IAF509LD	B57D30B	2993	210	177	6.77	8A	HED
X6 xDrive30d	GT81-IAF509LE	B57D30B	2993	210	177	6.77	8A	HED
X6 xDrive30d	GT81-IAG509BE	B57D30B	2993	210	186	7.11	8A	HED
X6 xDrive30d	GT81-IAE500LA	B57D30B	2993	210	170	6.51	8A	HED
X6 xDrive30d	GT81-IAF500B0	B57D30B	2993	210	177	6.77	8A	HED
X6 xDrive40d	TC61-IAB509BC	B57D30B	2993	250	192	7.31	8A	HED
X6 xDrive40d	TC61-IAE509BC	B57D30B	2993	250	185	7.08	8A	HED
X6 xDrive40d	TC61-IAE509BD	B57D30B	2993	250	185	7.08	8A	HED
X6 xDrive40d	TC61-IAE509LC	B57D30B	2993	250	185	7.08	8A	HED
X6 xDrive40d	TC61-IAF509BC	B57D30B	2993	250	192	7.31	8A	HED
X6 xDrive40d	TC61-IAF509BD	B57D30B	2993	250	192	7.31	8A	HED
X6 xDrive40d	TC61-IAF509LC	B57D30B	2993	250	192	7.31	8A	HED
X6 xDrive40d	TC61-IAE500L0	B57D30B	2993	250	185	7.08	8A	HED
X6 xDrive40d	TC61-IAE500LC	B57D30B	2993	250	185	7.08	8A	HED
X6 xDrive40d	TC61-IAE509LD	B57D30B	2993	250	185	7.08	8A	HED
X6 xDrive40d	TC61-IAF509LD	B57D30B	2993	250	192	7.31	8A	HED

X6 xDrive40d	TC61-IAF500B0	B57D30B	2993	250	192	7.31	8A	HED
X6 xDrive40d	TC61-IAF509B0	B57D30B	2993	250	192	7.31	8A	HED
X6 xDrive40d	TC61-IAE509BC	B57D30B	2993	250	178	6.8	8A	HED
X6 xDrive40d	TC61-IAE509BD	B57D30B	2993	250	178	6.8	8A	HED
X6 xDrive40d	TC61-IAF509B0	B57D30B	2993	250	182	6.93	8A	HED
X6 xDrive40d	TC61-IAF509BC	B57D30B	2993	250	182	6.93	8A	HED
X6 xDrive40d	TC61-IAF509BD	B57D30B	2993	250	182	6.93	8A	HED
X6 xDrive40i	CY61-DAA500BA	B58B30C	2998	250	224	9.88	8A	Otto
X6 xDrive40i	CY61-DAA509BC	B58B30C	2998	250	224	9.88	8A	Otto
X6 xDrive40i	CY61-DAA509MC	B58B30C	2998	250	224	9.88	8A	Otto
X6 xDrive40i	CY61-DAA509BA	B58B30C	2998	250	224	9.88	8A	Otto
X6 xDrive40i	CY61-DAA509BD	B58B30C	2998	250	224	9.88	8A	Otto
X6 xDrive40i	CY61-IAE509OC	B58B30C	2998	245	201	8.82	8A	HEO
X6 xDrive40i	CY61-IAF509OC	B58B30C	2998	245	207	9.14	8A	HEO
X6 xDrive40i	CY61-IAF5000C	B58B30C	2998	245	207	9.14	8A	HEO
X6 xDrive40i	CY61-IAF5090D	B58B30C	2998	245	207	9.14	8A	HEO
X7 M50d	CW01-DAW609B0	B57D30C	2993	294	234	8.95	8A	Diesel
X7 M50d	CW01-DAW609BA	B57D30C	2993	294	234	8.95	8A	Diesel
X7 M50d	CW01-DAW709B0	B57D30C	2993	294	234	8.95	8A	Diesel
X7 M50d	CW01-DAW709BA	B57D30C	2993	294	234	8.95	8A	Diesel
X7 M50i	CX61-DAW609BA	N63B44D	4395	390	284	12.51	8A	Otto
X7 M50i	CX61-DAW609BB	N63B44D	4395	390	284	12.51	8A	Otto
X7 M50i	CX61-DAW709BA	N63B44D	4395	390	284	12.51	8A	Otto
X7 M50i	CX61-IAW609BA	N63B44D	4395	390	279	12.23	8A	Otto
X7 M50i	CX61-IAW709B0	N63B44D	4395	390	279	12.23	8A	Otto
X7 M50i	CX61-IAW709BA	N63B44D	4395	390	279	12.23	8A	Otto
X7 xDrive30d	CW81-DAW609BA	B57D30A	2993	195	216	8.25	8A	Diesel
X7 xDrive30d	CW81-DAW700B0	B57D30A	2993	195	216	8.25	8A	Diesel
X7 xDrive30d	CW81-DAW709BA	B57D30A	2993	195	216	8.25	8A	Diesel
X7 xDrive30d	CW81-DAW709BB	B57D30A	2993	195	216	8.25	8A	Diesel
X7 xDrive30d	CW81-DAW709BE	B57D30A	2993	195	216	8.25	8A	Diesel
X7 xDrive40d	TB41-IAV700B0	B57D30B	2993	250	200	7.66	8A	HED
X7 xDrive40d	TB41-IAV700BA	B57D30B	2993	250	200	7.66	8A	HED
X7 xDrive40d	TB41-IAV709BA	B57D30B	2993	250	200	7.66	8A	HED
X7 xDrive40d	TB41-IAV709BB	B57D30B	2993	250	200	7.66	8A	HED
X7 xDrive40d	TB41-IAV709BD	B57D30B	2993	250	200	7.66	8A	HED
X7 xDrive40d	TB41-IAV6000A	B57D30B	2993	250	200	7.66	8A	HED
X7 xDrive40d	TB41-IAV6090A	B57D30B	2993	250	200	7.66	8A	HED
X7 xDrive40d	TB41-IAV6090B	B57D30B	2993	250	200	7.66	8A	HED
X7 xDrive40d	TB41-IAV6090E	B57D30B	2993	250	200	7.66	8A	HED
X7 xDrive40d	TB41-IAV7000A	B57D30B	2993	250	200	7.66	8A	HED
X7 xDrive40d	TB41-IAV7000D	B57D30B	2993	250	200	7.66	8A	HED
X7 xDrive40d	TB41-IAV7090A	B57D30B	2993	250	200	7.66	8A	HED
X7 xDrive40d	TB41-IAV7090B	B57D30B	2993	250	200	7.66	8A	HED
X7 xDrive40d	TB41-IAV7090D	B57D30B	2993	250	200	7.66	8A	HED
X7 xDrive40d	TB41-IAV7090E	B57D30B	2993	250	200	7.66	8A	HED
X7 xDrive40d	TB41-IAV709BE	B57D30B	2993	250	200	7.66	8A	HED
X7 xDrive40i	CW21-DAW7091B	B58B30C	2998	250	247	10.87	8A	Otto
X7 xDrive40i	CW21-DAW609BE	B58B30C	2998	250	247	10.87	8A	Otto
X7 xDrive40i	CW21-DAW700BA	B58B30C	2998	250	247	10.87	8A	Otto
X7 xDrive40i	CW21-DAW709BE	B58B30C	2998	250	247	10.87	8A	Otto
X7 xDrive40i	CW21-DAW609BB	B58B30C	2998	250	247	10.87	8A	Otto
X7 xDrive40i	CW21-DAW70010	B58B30C	2998	250	247	10.87	8A	Otto
X7 xDrive40i	CW21-DAW709BA	B58B30C	2998	250	247	10.87	8A	Otto
X7 xDrive40i	CW21-IAV6091B	B58B30C	2998	245	229	10.04	8A	HEO
X7 xDrive40i	CW21-IAV7001A	B58B30C	2998	245	229	10.04	8A	HEO
X7 xDrive40i	CW21-IAV709B	B58B30C	2998	245	229	10.04	8A	HEO
X7 xDrive40i	CW21-IAV7090D	B58B30C	2998	245	229	10.04	8A	HEO
X7 xDrive40i	CW21-IAV7091A	B58B30C	2998	245	229	10.04	8A	HEO
X7 xDrive40i	CW21-IAV7091D	B58B30C	2998	245	229	10.04	8A	HEO
Z4 M40i	HF51-IAW200B0	B58B30C	2998	250	176	7.74	8A	Otto
Z4 M40i	HF51-IAW200M0	B58B30C	2998	250	176	7.74	8A	Otto
Z4 sDrive20i	HF11-IAW200B0	B48B20B	1998	145	154	6.79	8A	Otto
Z4 sDrive20i	HF11-IHW200B0	B48B20B	1998	145	155	6.82	6M	Otto
Z4 sDrive30i	HF31-IAW200M0	B48B20B	1998	190	156	6.86	8A	Otto
Z4 sDrive30i	HF31-IAW200B0	B48B20B	1998	190	156	6.86	8A	Otto

# BMW I

Típus: BMWi-1

Kereskedelmi név: i3s, i3

Típusbizonyítvány szám: 21M1-324-002-014

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
i3	8P21-0AW40000	IB1P25B		125			FM	Elektr.
i3	8P21-0AW4000S	IB1P25B		125			FM	Elektr.
i3	7Z21-0AW40000	IB1P25B		125			FM	Elektr.
i3s	8P61-0AW40000	IB1P25B		135			FM	Elektr.
i8	2Z41-DAW400T0	B38K15A	1499	170	42	1.84	6A	HEO
i8	2Z61-DAW200T0	B38K15A	1499	170	42	1.84	6A	HEO

# Citroën

Típus: 2

Kereskedelmi név: C3 Aircross

Típusbizonyítvány szám: 21M1-122-049-011

Típus: 3

Kereskedelmi név: C4 spacetourer

Típusbizonyítvány szám: 21M1-122-044-029

Típus: A

Kereskedelmi név: C5 Aircross

Típusbizonyítvány szám: 21M1-122-052-007

Típus: B

Kereskedelmi név: e-C4, C4

Típusbizonyítvány szám: 21M1-122-053-001

Típus: E

Kereskedelmi név: Berlingo

Típusbizonyítvány szám: 21M1-122-050-009

Típus: S

Kereskedelmi név: C3

Típusbizonyítvány szám: 21M1-122-032-052

Típus: V

Kereskedelmi név: Jumpy Space Tourer

Típusbizonyítvány szám: 21M1-122-048-010

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
Berlingo	C-YHYC-A2P000	YH01	1499	75	133	5.08	5M	Diesel
Berlingo	C-YHYC-B2P000	YH01	1499	75	133	5.08	5M	Diesel
Berlingo	C-YHZJ-D2P000	YH01	1499	96	137	5.22	6M	Diesel
Berlingo	C-YHZR-D2P000	YH01	1499	96	141	5.37	8A	Diesel
Berlingo	R-HNP2-B12100	HN05	1199	81	147	6.5	6M	Otto
Berlingo	C-YHYC-D2P000	YH01	1499	75	133	5.08	5M	Diesel
Berlingo	C-YHZJ-A2P000	YH01	1499	96	137	5.22	6M	Diesel
Berlingo	C-YHZJ-B2P000	YH01	1499	96	137	5.22	6M	Diesel
Berlingo	R-HNP2-A12100	HN05	1199	81	147	6.5	6M	Otto
Berlingo	R-HNP2-C12100	HN05	1199	81	147	6.5	6M	Otto
Berlingo	R-HNP2-D12100	HN05	1199	81	147	6.5	6M	Otto
Berlingo	R-HNS3-B14100	HN05	1199	96	149	6.62	8A	Otto
Berlingo	R-HNS3-D14100	HN05	1199	96	149	6.62	8A	Otto
Berlingo	C-YHZ2-D2C300	YH01	1499	96	130	4.96	6M	Diesel
Berlingo	R-HNP2-A14200	HN05	1199	81	140	6.17	6M	Otto
Berlingo	R-HNP2-D14200	HN05	1199	81	140	6.17	6M	Otto
Berlingo	C-YHT2-A2C300	YH01	1499	75	129	4.93	6M	Diesel
Berlingo	C-YHT2-D2C300	YH01	1499	75	129	4.93	6M	Diesel
Berlingo	C-YHZ2-A2C300	YH01	1499	96	130	4.96	6M	Diesel
Berlingo	R-HNP2-C14200	HN05	1199	81	140	6.17	6M	Otto
Berlingo	R-HNS3-B14400	HN05	1199	96	146	6.46	8A	Otto
Berlingo	R-HNS3-D14400	HN05	1199	96	146	6.46	8A	Otto
Berlingo	C-YHZ2-C2C300	YH01	1499	96	130	4.96	6M	Diesel
C3	XHMR-V/AAJS	HM05	1199	61	125	5.51	5M	Otto
C3	XHMR-V/AAFS	HM05	1199	61	125	5.51	5M	Otto
C3	XHMR-V/BAFS	HM05	1199	61	125	5.51	5M	Otto
C3	XHNP-Y/AAFS	HN05	1199	81	130	5.72	6A	Otto
C3	XHNP-Z/AAFS	HN05	1199	81	122	5.42	6M	Otto
C3	XYHY-P/AAHS	YH01	1499	75	111	4.22	5M	Diesel
C3	XHMR-V/AAXS	HM05	1199	61	118	5.21	5M	Otto
C3	XHMR-V/BAXS	HM05	1199	61	118	5.21	5M	Otto
C3	XHNP-Y/AAXS	HN05	1199	81	126	5.57	6A	Otto
C3	XHNP-Z/AAXS	HN05	1199	81	120	5.3	6M	Otto
C3	XYHY-P/BAHS	YH01	1499	75	111	4.22	5M	Diesel
C3	XYHT-U/AAXS	YH01	1499	75	105	4.0	6M	Diesel
C3 Aircross	R-HNPM-R1B100	HN05	1199	81	124	5.49	6M	Otto
C3 Aircross	R-HNPM-R1F100	HN05	1199	81	124	5.49	6M	Otto
C3 Aircross	C-YHXX-R2F000	YH01	1499	88	131	5.01	6A	Diesel

C3 Aircross	R-HNS1-R1F100	HN05	1199	96	135	5.97	6A	Otto
C3 Aircross	R-HNPM-R1F300	HN05	1199	81	124	5.49	6M	Otto
C3 Aircross	R-HNS1-R1F300	HN05	1199	96	135	5.97	6A	Otto
C3 Aircross	C-YHSM-R2F100	YH01	1499	81	110	4.2	6M	Diesel
C3 Aircross	C-YHSM-R2F300	YH01	1499	81	110	4.2	6M	Diesel
C3 Aircross	C-YHX1-R2F100	YH01	1499	88	125	4.78	6A	Diesel
C3 Aircross	R-HNPM-R1F300	HN05	1199	81	117	5.19	6M	Otto
C3 Aircross	C-YHX1-R2F400	YH01	1499	88	125	4.78	6A	Diesel
C3 Aircross	R-HNPM-R1F500	HN05	1199	81	117	5.19	6M	Otto
C3 Aircross	R-HNS1-R1F500	HN05	1199	96	128	5.65	6A	Otto
C4	A-HNSA-A1A600	HN05	1199	96	117	5.2	6M	Otto
C4	A-HNSA-A1B600	HN05	1199	96	117	5.17	6M	Otto
C4	A-HNSB-A1AH00	HN05	1199	96	127	5.62	8A	Otto
C4	A-HNSB-A1BH00	HN05	1199	96	127	5.62	8A	Otto
C4	B-YHZB-A2BF00	YH01	1499	96	114	4.35	8A	Diesel
C4	B-YHZB-A2AF00	YH01	1499	96	115	4.38	8A	Diesel
C4	A-HNEA-A1B300	HN05	1199	74	116	5.16	6M	Otto
C4	A-HNEA-A1B600	HN05	1199	74	116	5.16	6M	Otto
C4	B-YHSA-A2B400	YH01	1499	81	107	4.09	6M	Diesel
C4 Cactus	P-HNPM-C1P100	HN05	1199	81	124	5.49	6M	Otto
C4 Cactus	P-HNS1-C1P100	HN05	1199	96	135	5.97	6A	Otto
C4 Cactus	B-YHYJ-C2P000	YH01	1499	75	117	4.46	6M	Diesel
C4 spacetourer	AHNS-2/J4S	HN05	1199	96	136	6.02	6M	Otto
C4 spacetourer	AYHZ-P/4S	YH01	1499	96	123	4.7	6M	Diesel
C4 spacetourer	DHNS-4/J4S	HN05	1199	96	142	6.25	8A	Otto
C4 spacetourer	AHNS-4/J4S	HN05	1199	96	142	6.24	8A	Otto
C4 spacetourer	AYHZ-R/4S	YH01	1499	96	126	4.82	8A	Diesel
C4 spacetourer	DYHZ-P/4S	YH01	1499	96	123	4.7	6M	Diesel
C4 spacetourer	AEHY-R/K7S	AH01	1997	120	158	6.01	8A	Diesel
C4 spacetourer	AYHZ-2/J4S	YH01	1499	96	119	4.53	6M	Diesel
C4 spacetourer	DHNS-4/J4S	HN05	1199	96	142	6.24	8A	Otto
C4 spacetourer	DYHZ-R/4S	YH01	1499	96	126	4.82	8A	Diesel
C4 spacetourer	EHNS-4/J4S	HN05	1199	96	142	6.24	8A	Otto
C4 spacetourer	AHNS-2/L4S	HN05	1199	96	133	5.87	6M	Otto
C4 spacetourer	AEHY-4/R1S	AH01	1997	120	145	5.53	8A	Diesel
C4 spacetourer	AEHY-4/R7S	AH01	1997	120	145	5.53	8A	Diesel
C4 spacetourer	AYHZ-4/N4S	YH01	1499	96	128	4.89	8A	Diesel
C4 spacetourer	AHNS-4/T4S	HN05	1199	96	139	6.14	8A	Otto
C5 Aircross	J-EHZR-C2K000	AH01	1997	130	157	5.99	8A	Diesel
C5 Aircross	C-YHZJ-C22000	YH01	1499	96	129	4.93	6M	Diesel
C5 Aircross	C-YHZR-C22000	YH01	1499	96	126	4.82	8A	Diesel
C5 Aircross	R-HNSJ-C12000	HN05	1199	96	144	6.39	6M	Otto
C5 Aircross	4-5GFR-C12000	5G06	1598	133	161	7.14	8A	Otto
C5 Aircross	4-DGZS-C1A000	5G06	1598	133	156	5.95	8A	HEO
C5 Aircross	4-5GFS-C12500	5G06	1598	133	150	6.68	8A	Otto
C5 Aircross	J-EHZR-C22100	AH01	1997	130	157	5.97	8A	Diesel
C5 Aircross	R-HNSS-C12200	HN05	1199	96	142	6.25	8A	Otto
C5 Aircross	R-HNSK-C12200	HN05	1199	96	136	5.98	6M	Otto
C5 Aircross	R-HNSS-C12200	HN05	1199	96	139	6.14	8A	Otto
C5 Aircross	4-5GFS-C12700	5G06	1598	133	148	6.53	8A	Otto
C5 Aircross	4-DGZS-C1A000	5G06	1598	133	29	1.27	8A	HEO
C5 Aircross	C-YHZK-C22D00	YH01	1499	96	122	4.64	6M	Diesel
C5 Aircross	C-YHZK-C22E00	YH01	1499	96	122	4.64	6M	Diesel
C5 Aircross	C-YHZS-C22A00	YH01	1499	96	128	4.89	8A	Diesel
C5 Aircross	R-HNSS-C12600	HN05	1199	96	139	6.14	8A	Otto
C5 Aircross	R-HNSS-C12700	HN05	1199	96	139	6.14	8A	Otto
C5 Aircross	4-5GFS-C12700	5G06	1598	133	146	6.45	8A	Otto
e-C4	C-ZKXC-A0DA00	ZK01		100			FM	Elektr.
Jumpy Space Tourer	E-AHXX-P2200L	AH01	1997	110	177	6.74	6M	Diesel
Jumpy Space Tourer	E-AHXX-P2200N	AH01	1997	110	177	6.74	6M	Diesel
Jumpy Space Tourer	E-EHZ7-N2N20L	AH01	1997	130	170	6.48	8A	Diesel
Jumpy Space Tourer	E-EHTM-P2N20N	AH01	1997	106	174	6.65	6M	Diesel
Jumpy Space Tourer	E-EHZ7-N2N20L	AH01	1997	130	176	6.7	8A	Diesel
Jumpy Space Tourer	E-EHZ7-N2N20N	AH01	1997	130	176	6.7	8A	Diesel

## Cupra

Típus: KL

Kereskedelmi név: CUPRA LEON SP, CUPRA LEON SP E-HYBRID180, CUPRA LEON E-HYBRID180

Típusbizonyítvány szám: 21M1-355-002-002

Típus: KM

Kereskedelmi név: FORMENTOR E-HYBRID, FORMENTOR VZ E-HYBRID, FORMENTOR

Típusbizonyítvány szám: 21M1-355-001-005

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
CUPRA LEON	CBDNFCX0-FD7RFD7GC0014BIML1CBF	DNF	1984	221	172	7.6	7A	Otto
CUPRA LEON E-HYBRID180	CBDGEAX0-FD6HFD6DD0014BIML1CBA	DGE	1395	110	140	6.2	6A	HEO
CUPRA LEON SP	CFDNFBX1-AD7CAD7GC0014BIML1CAF17	DNF	1984	228	175	7.7	7A	Otto
CUPRA LEON SP E-HYBRID180	CFDGEAX0-FD6HFD6DD0014BIML1CBA	DGE	1395	110	140	6.2	6A	HEO
FORMENTOR	CXDNNFBX1-AD7CAD7GC0064BIAC	DNF	1984	228	178	7.9	7A	Otto
FORMENTOR	CXDNNFBX1-AD7RAD7GC0064BIAC	DNF	1984	228	178	7.9	7A	Otto
FORMENTOR	CXDNNFBX1-AD7CAD7GC0064BI1CAC	DNF	1984	228	178	7.9	7A	Otto
FORMENTOR	CXDNNFBX1-AD7RAD7GC0064BI1CAC	DNF	1984	228	178	7.9	7A	Otto
FORMENTOR	CXDPCAX0-FD7CFD7GC0054BI1AAC	DPC	1498	110	141	6.3	7A	Otto
FORMENTOR	CXDPCAX0-FD7CFD7GC0054BI1BAC	DPC	1498	110	141	6.3	7A	Otto
FORMENTOR	CXDPCAX0-FM6CFM6C90014BI1AAC	DPC	1498	110	134	5.9	6M	Otto
FORMENTOR	CXDTCX1-AD7CAD7GC0054BI1AAC	DTT	1968	110	143	5.4	7A	Diesel
FORMENTOR	CXDNNAX1-AD7CAD7GC0074BI1AAC	DNN	1984	140	162	7.1	7A	Otto
FORMENTOR E-HYBRID	CXDGEAX0-FD6PDF6DD0014B1BA	DGE	1395	110	124	5.5	6A	HEO
FORMENTOR E-HYBRID	CXDGEAX0-FD6PDF6DD0014B1AAA	DGE	1395	110	124	5.5	6A	HEO
FORMENTOR VZ E-HYBRID	CXDGEAX0-FD6HFD6DD0014B1CAA	DGE	1395	110	137	6.0	6A	HEO
FORMENTOR VZ E-HYBRID	CXDGEAX0-FD6HFD6DD0014B1CBA	DGE	1395	110	144	6.4	6A	HEO

# Dacia

Típus: DJF

Kereskedelmi név: Sandero, Logan

Típusbizonyítvány szám: 21M1-213-004-001

Típus: SD

Kereskedelmi név: LODGY

Típusbizonyítvány szám: 21M1-213-001-088

Típus: SR

Kereskedelmi név: DUSTER

Típusbizonyítvány szám: 21M1-213-003-024

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
DOKKER	00DS-JL6DA1B0M500	K9K U8	1461	70	130	5.0	6M	Diesel
DOKKER	00DV-JL6DA1B0M500	K9K U8	1461	70	130	5.0	6M	Diesel
DOKKER	00ES-NE6DA190M500	H5H B4	1332	96	150	6.6	6M	Otto
DUSTER	DHE2-MT5DA1A0M00E	H4D B4	999	74	142	6.3	5M	Otto
DUSTER	DHD2-AD6DA1D0M000	K9K U8	1461	85	128	4.9	6M	Diesel
DUSTER	DHE2-MT5DA120M00E	H4D B4	999	74	139	6.2	5M	Otto
DUSTER	DHD4-AD6DA1K0M000	K9K U8	1461	85	144	5.5	6M	Diesel
DUSTER	DHE2-M36DA1H0M02E	H5H B4	1332	110	148	6.5	6M	Otto
DUSTER	DHE2-MT5DA0COM03E	H4D D4	999	74	144	6.4	5M	Otto
DUSTER	DHE2-MT5DA0COM04E	H4D D4	999	74	144	6.4	5M	Otto
DUSTER	DHE2-M36UA1P0M080	H5H E4	1332	110	142	6.3	6M	Otto
DUSTER	DHE2-MF6DA1J0M02E	H5H B4	1332	96	148	6.5	6M	Otto
DUSTER	DHD2-AD6UA1S0M0A0	K9K U8	1461	85	126	4.8	6M	Diesel
DUSTER	DHD2-AD6UA1S0M0B0	K9K U8	1461	85	126	4.8	6M	Diesel
DUSTER	DHE2-M66UA1M0M050	H4D E4	999	67	138	6.1	6M	Otto
DUSTER	DHE2-M66UA1M0M060	H4D E4	999	67	138	6.1	6M	Otto
DUSTER	DHD4-AD6UA1X0M0B0	K9K U8	1461	84	142	5.4	6M	Diesel
DUSTER	DHE2-MF6UA1N0M080	H5H E4	1332	96	141	6.2	6M	Otto
DUSTER	DHE2-MT6UA1Y0M0D0	H4D F4	999	67	142	6.3	6M	Otto
DUSTER	DHE2-MT6UA1Y0M0E0	H4D F4	999	67	142	6.3	6M	Otto
DUSTER	DHD4-AD6UA1X0M0A0	K9K U8	1461	84	142	5.4	6M	Diesel
DUSTER	DHE2-M3UAUB230M000	H5H E4	1332	110	140	6.2	6A	Otto
DUSTER	DHD2-AD6UA2Z0M0B0	K9K U8	1461	85	124	4.7	6M	Diesel
DUSTER	DHD4-AD6UB220M0B0	K9K U8	1461	84	138	5.3	6M	Diesel
DUSTER	DHE2-M66UB280M000	H4D E4	999	67	137	6.1	6M	Otto
DUSTER	DHE2-MF6UB250M000	H5H E4	1332	96	139	6.2	6M	Otto
DUSTER	DHE2-MT6UB290M0EG	H4D F4	999	67	142	6.3	6M	Otto
DUSTER	DHE4-M36UB260M000	H5H E4	1332	110	152	6.7	6M	Otto
LODGY	OJDS-JT6DA170M700	K9K U8	1461	85	124	4.7	6M	Diesel
LODGY	OJDV-JT6DA170M700	K9K U8	1461	85	124	4.7	6M	Diesel
LODGY	OJES-NU6DA100M700	H5H B4	1332	75	149	6.6	6M	Otto
LODGY	OJES-NU6DA140M700	H5H B4	1332	75	146	6.4	6M	Otto
LODGY	OJEV-NE6DA150M700	H5H B4	1332	96	146	6.4	6M	Otto
LODGY	OJDS-NR6UA1B0M700	K9K U8	1461	85	124	4.7	6M	Diesel
LODGY	OJDV-NR6UA1B0M700	K9K U8	1461	85	124	4.7	6M	Diesel
LODGY	OJES-JU6UA180M700	H5H E4	1332	96	141	6.2	6M	Otto
LODGY	OJEV-JU6UA180M700	H5H E4	1332	96	141	6.2	6M	Otto
Logan	LES-MT6UA17M5100	H4D F4	999	67	119	5.3	6M	Otto
Logan	LES-MT6UA17M5200	H4D F4	999	67	119	5.3	6M	Otto
Logan	LES-MT6UA37M5200	H4D F4	999	67	119	5.3	6M	Otto
LOGAN	04ES-AC5DA1A0M500	H4B G4	898	66	130	5.8	5M	Otto
LOGAN	04ES-JD5DA190M500	B4D G4	999	54	124	5.5	5M	Otto
LOGAN	04ES-ML5DA080M500	H4D D4	999	74	125	5.5	5M	Otto
LOGAN	07DS-JL5DA1D0M500	K9K U8	1461	70	111	4.2	5M	Diesel
LOGAN	07DV-JL5DA1E0M500	K9K U8	1461	70	123	4.7	5M	Diesel
LOGAN	07ES-JD5DA190M500	B4D G4	999	54	124	5.5	5M	Otto
LOGAN	07ES-ML5DA080M500	H4D D4	999	74	125	5.5	5M	Otto
LOGAN	07EV-AC5DA1A0M500	H4B G4	898	66	130	5.8	5M	Otto
LOGAN	07EV-ML5DA080M500	H4D D4	999	74	125	5.5	5M	Otto
Sandero	BES-M66UA22M5200	H4D E4	999	67	116	5.1	6M	Otto
Sandero	BES-MT6UA17M5200	H4D F4	999	67	119	5.3	6M	Otto
Sandero	BEV-M66UA23M5200	H4D E4	999	67	126	5.6	6M	Otto
Sandero	BEV-MT6UA15M5200	H4D F4	999	67	106	6.9	6M	Otto
Sandero	BEV-M6XUA24M5200	H4D E4	999	67	139	6.2	FM	Otto
Sandero	BEV-MT6UA15M5200	H4D F4	999	67	130	5.8	6M	Otto
Sandero	BES-M66UA22M5100	H4D E4	999	67	116	5.1	6M	Otto
Sandero	BES-M6XUA26M5200	H4D E4	999	67	128	5.7	FM	Otto
Sandero	BES-MG5UA21M5100	B4D H4	999	49	117	5.2	5M	Otto
Sandero	BES-MG5UA21M5200	B4D H4	999	49	117	5.2	5M	Otto
Sandero	BEV-M66UA23M5100	H4D E4	999	67	126	5.6	6M	Otto
Sandero	BES-MG5UA21M5000	B4D H4	999	49	117	5.2	5M	Otto

Sandero	BES-MT6UA37M5100	H4D F4	999	67	119	5.3	6M	Otto
Sandero	BES-MT6UA37M5200	H4D F4	999	67	119	5.3	6M	Otto
Sandero	BEV-M6XUA24M5200	H4D E4	999	67	138	6.2	FM	Otto
Sandero	BEV-MT6UA35M5100	H4D F4	999	67	130	5.8	6M	Otto
Sandero	BEV-MT6UA35M5200	H4D F4	999	67	130	5.8	6M	Otto
SANDERO	05DS-JL5DA1D0M500	K9K U8	1461	70	111	4.2	5M	Diesel
SANDERO	05DV-JL5DA1E0M500	K9K U8	1461	70	123	4.7	5M	Diesel
SANDERO	05ES-JD5DA190M500	B4D G4	999	54	124	5.5	5M	Otto
SANDERO	05ES-ML5DA080M500	H4D D4	999	74	125	5.5	5M	Otto
SANDERO	05ES-ML5DA150M500	H4D B4	999	74	125	5.6	5M	Otto
SANDERO	05EV-ML5DA080M500	H4D D4	999	74	125	5.5	5M	Otto
SANDERO	05EV-ML5DA150M500	H4D B4	999	74	125	5.6	5M	Otto
SANDERO	05ES-ML5DA1F0M500	H4D D4	999	74	125	5.5	5M	Otto
SANDERO	05EV-ML5DA1F0M500	H4D D4	999	74	125	5.5	5M	Otto

# DS

Típus: J

Kereskedelmi név: DS 7 CROSSBACK

Típusbizonyítvány szám: 21M1-333-004-006

Típus: U

Kereskedelmi név: DS3 CROSSBACK

Típusbizonyítvány szám: 21M1-333-005-002

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
DS 7 CROSSBACK	4-5GBU-C11000	5G06	1598	147	155	6.8	8A	HEO
DS 7 CROSSBACK	4-5GFU-C12100	5G06	1598	133	152	6.73	8A	Otto
DS 7 CROSSBACK	4-5GBU-C11000	5G06	1598	147	28	1.2	8A	HEO
DS 7 CROSSBACK	4-5GFU-C12500	5G06	1598	133	152	6.73	8A	Otto
DS 7 CROSSBACK	4-5GGU-C1B100	5G06	1598	165	157	6.96	8A	Otto
DS 7 CROSSBACK	4-5GGU-C1C100	5G06	1598	165	157	6.96	8A	Otto
DS 7 CROSSBACK	4-DGZU-C1M000	5G06	1598	133	29	1.27	8A	HEO
DS 7 CROSSBACK	4-5GBU-C1M000	5G06	1598	147	28	1.2	8A	HEO
DS 7 CROSSBACK	C-YHZU-C22800	YH01	1499	96	130	4.98	8A	Diesel
DS 7 CROSSBACK	4-5GFU-C12A00	5G06	1598	133	148	6.55	8A	Otto
DS 7 CROSSBACK	R-HNSU-C12A00	HN05	1199	96	141	6.2	8A	Otto
DS3 CROSSBACK	R-HNSS-C1PD00	HN05	1199	96	132	5.85	8A	Otto
DS3 CROSSBACK	C-YHZS-C2PC00	YH01	1499	96	119	4.54	8A	Diesel
DS3 CROSSBACK	J-ZKXZ-C0E000	ZK01		100			FM	Elektr.
DS3 CROSSBACK	R-HNEK-C1P400	HN05	1199	74	120	5.34	6M	Otto
DS3 CROSSBACK	R-HNSS-C1PC00	HN05	1199	96	132	5.85	8A	Otto

## Fiat

Típus: 199

Kereskedelmi név: Fiat 500L

Típusbizonyítvány szám: 21M1-107-009-080

Típus: 312

Kereskedelmi név: Abarth 500, Panda, Fiat 500

Típusbizonyítvány szám: 21M1-107-019-088

Típus: 334

Kereskedelmi név: Fiat 500X

Típusbizonyítvány szám: 21M1-107-033-034

Típus: 356

Kereskedelmi név: Fiat Tipo

Típusbizonyítvány szám: 21M1-107-034-032

Típus: FA1

Kereskedelmi név: 500

Típusbizonyítvány szám: 21M1-107-042-002

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
500	0AEA0000A0-1D2A0	46348460		87			FM	Elektr.
500	1AEA0000A0-1D2A0	46348460		87			FM	Elektr.
500	0AEA0000A0-2D1A0	46348460		70			FM	Elektr.
500	2AEA0000A0-1D2A0	46348460		87			FM	Elektr.
Abarth 500	AXF11-07KT	312A3000	1368	132	172	7.8	5A	Otto
Abarth 500	AXF1A-16KH	312A3000	1368	132	171	7.7	5M	Otto
Abarth 500	AXY1A-18C	312B4000	1368	107	162	7.2	5M	Otto
Abarth 500	AXZ11-21E	312B3000	1368	121	162	7.2	5A	Otto
Abarth 500	AXZ1A-20E	312B3000	1368	121	165	7.3	5M	Otto
Abarth 500	AXZ1A-20G	312B3000	1368	121	165	7.3	5M	Otto
Abarth 500	AXF1A-16KK	312A3000	1368	132	156	6.88	5M	Otto
Abarth 500	AXF1A-16KL	312A3000	1368	132	156	6.88	5M	Otto
Abarth 500	AXZ11-21J	312B3000	1368	121	153	6.75	5A	Otto
Abarth 500	AXF11-07KV	312A3000	1368	132	160	7.04	5A	Otto
Abarth 500	AXY1A-18E	312B4000	1368	107	153	6.75	5M	Otto
Abarth 500	AXZ1A-20J	312B3000	1368	121	150	6.64	5M	Otto
Abarth 500	AXZ1A-20M	312B3000	1368	121	150	6.64	5M	Otto
Abarth 500	AXZ11-21L	312B3000	1368	121	153	6.75	5A	Otto
Abarth 500	AXF11-07KW	312A3000	1368	132	160	7.04	5A	Otto
Abarth 500	AXZ1A-20L	312B3000	1368	121	150	6.64	5M	Otto
Fiat 500	AXA11-03AV	169A4000	1242	51	135	5.99	5A	Otto
Fiat 500	AYD1B-E25BM	46341162	999	52	120	5.34	6M	HEO
Fiat 500	AYD1B-E25M	46341162	999	52	120	5.34	6M	HEO
Fiat 500	AYD1B-E25CM	46341162	999	52	116	5.09	6M	HEO
Fiat 500	AYD1B-E25DM	46341162	999	52	116	5.09	6M	HEO
Fiat 500	AYD1B-E25EM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Fiat 500	AYD1B-E25FM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Fiat 500	AYD1B-E25JM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Fiat 500	AYD1B-E25KM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Fiat 500	AYD1B-E25LM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Fiat 500	AYD1B-E25MM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Fiat 500	AYD1B-E25NM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Fiat 500	AYD1B-E25PM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Fiat 500	AYD1B-E25TM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Fiat 500	AYD1B-E25VM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Fiat 500	AYD1B-E25WM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Fiat 500L	LYB1B-EAS2	843A1000	1368	70	155	6.67	6M	Otto
Fiat 500L	LYS1B-EAF5	55280444	1598	88	143	5.56	6M	Diesel
Fiat 500L	LYS1B-EAH5	55280444	1598	88	138	5.26	6M	Diesel
Fiat 500L	LYS1B-EAM5	55280444	1598	88	138	5.26	6M	Diesel
Fiat 500L	LYT11-EAB5	55283775	1248	70	137	5.23	5A	Diesel
Fiat 500L	LYB1B-EAR2	843A1000	1368	70	155	6.7	6M	Otto
Fiat 500L	LYB1B-EBB2	843A1000	1368	70	166	7.32	6M	Otto
Fiat 500X	AXM11-E15L5T	55280444	1598	88	143	5.45	6A	Diesel
Fiat 500X	AXM11-E15N5	55280444	1598	88	143	5.45	6A	Diesel
Fiat 500X	AXM1B-E12V5	55280444	1598	88	136	5.18	6M	Diesel
Fiat 500X	AXM1B-E12V5H	55280444	1598	88	136	5.18	6M	Diesel
Fiat 500X	AXM1B-E12Z5T	55280444	1598	88	136	5.18	6M	Diesel
Fiat 500X	AXM1B-E12Z8	55280444	1598	88	136	5.18	6M	Diesel
Fiat 500X	AXM1B-E12Z8T	55280444	1598	88	136	5.18	6M	Diesel

Fiat 500X	AXN1B-E13AG8T	55282151	999	88	149	6.61	6M	Otto
Fiat 500X	AXN1B-E13AR5	55282151	999	88	149	6.61	6M	Otto
Fiat 500X	AXN1B-E13AR8L	55282151	999	88	149	6.61	6M	Otto
Fiat 500X	AXR11-E17L5	55282328	1332	110	152	6.73	6A	Otto
Fiat 500X	AXR11-E17L8T	55282328	1332	110	152	6.73	6A	Otto
Fiat 500X	AXR11-E17M5T	55282328	1332	110	152	6.73	6A	Otto
Fiat 500X	AXR11-E17M8T	55282328	1332	110	152	6.73	6A	Otto
Fiat 500X	AXR11-E17N5	55282328	1332	110	152	6.73	6A	Otto
Fiat 500X	AXR11-E17N5T	55282328	1332	110	152	6.73	6A	Otto
Fiat 500X	AXR11-E17N8	55282328	1332	110	152	6.73	6A	Otto
Fiat 500X	AXR11-E17P5T	55282328	1332	110	152	6.73	6A	Otto
Fiat 500X	AXR11-E17P8T	55282328	1332	110	152	6.73	6A	Otto
Fiat 500X	AXN1B-E13CC5T	55282151	999	88	141	6.22	6M	Otto
Fiat 500X	AXN1B-E13CD8	55282151	999	88	141	6.22	6M	Otto
Fiat 500X	AXN1B-E13CH8T	55282151	999	88	141	6.22	6M	Otto
Fiat 500X	AXT11-E18B8	46351268	1332	110	145	6.39	6A	Otto
Fiat 500X	AXT11-E18B8T	46351268	1332	110	145	6.39	6A	Otto
Fiat 500X	AXT11-E18C8T	46351268	1332	110	145	6.39	6A	Otto
Fiat 500X	AXT11-E18D8	46351268	1332	110	145	6.39	6A	Otto
Fiat 500X	AXT11-E18D8T	46351268	1332	110	145	6.39	6A	Otto
Fiat 500X	AXT11-E18E8	46351268	1332	110	145	6.39	6A	Otto
Fiat 500X	AXV1B-E20P5T	46346020	1598	96	130	4.97	6M	Diesel
Fiat 500X	AXV1B-E20V5	46346020	1598	96	130	4.97	6M	Diesel
Fiat 500X	AXN1B-E13CG5	55282151	999	88	141	6.22	6M	Otto
Fiat 500X	AXN1B-E13CJ5	55282151	999	88	141	6.22	6M	Otto
Fiat 500X	AXN1B-E13CG5T	55282151	999	88	141	6.22	6M	Otto
Fiat 500X	AXN1B-E13CH5	55282151	999	88	141	6.22	6M	Otto
Fiat 500X	AXN1B-E13CH5T	55282151	999	88	141	6.22	6M	Otto
Fiat 500X	AXT11-E18C5T	46351268	1332	110	145	6.39	6A	Otto
Fiat 500X	AXT11-E18D5	46351268	1332	110	145	6.39	6A	Otto
Fiat 500X	AXT11-E18E8T	46351268	1332	110	145	6.39	6A	Otto
Fiat 500X	AXV1B-E20P5	46346020	1598	96	130	4.97	6M	Diesel
Fiat Ducato	BENPB-HB9MR	F1AGL4113	2287	103	236	8.98	6M	Diesel
Fiat Ducato	BENPB-HE9	F1AGL4113	2287	103	236	8.98	6M	Diesel
Fiat Ducato	BENPB-HE9MR	F1AGL4113	2287	103	236	8.98	6M	Diesel
Fiat Tipo	WXA1B-W6L	843A1000	1368	70	155	6.67	6M	Otto
Fiat Tipo	HXA1B-H6H	843A1000	1368	70	155	6.67	6M	Otto
Fiat Tipo	HXF1B-H7C	940B7000	1368	88	161	6.9	6M	Otto
Fiat Tipo	SXA1B-S6H	843A1000	1368	70	155	6.67	6M	Otto
Fiat Tipo	WXA1B-W6H	843A1000	1368	70	155	6.67	6M	Otto
Fiat Tipo	WXF1B-W7C	940B7000	1368	88	161	6.9	6M	Otto
Fiat Tipo	HXG1B-H8E5B	55280444	1598	88	129	4.93	6M	Diesel
Fiat Tipo	SXG1B-S8E5B	55280444	1598	88	129	4.93	6M	Diesel
Fiat Tipo	WXG11-W10E5B	55280444	1598	88	134	5.09	6A	Diesel
Fiat Tipo	WXG1B-W8E5B	55280444	1598	88	129	4.93	6M	Diesel
Fiat Tipo	HXG11-H10E5B	55280444	1598	88	134	5.09	6A	Diesel
Fiat Tipo	HXN1A-NBAA3BE	46349385	999	73	123	5.43	5M	Otto
Fiat Tipo	HXN1A-NBAA3CE	46349385	999	73	123	5.43	5M	Otto
Fiat Tipo	HXN1A-NBAA5BE	46349385	999	73	123	5.43	5M	Otto
Fiat Tipo	HXN1A-NBAA5CE	46349385	999	73	123	5.43	5M	Otto
Fiat Tipo	SXN1A-NBAA3BE	46349385	999	73	123	5.43	5M	Otto
Fiat Tipo	SXN1A-NBAA5BE	46349385	999	73	123	5.43	5M	Otto
Fiat Tipo	HXM1B-NBAA3CE	46346020	1598	96	116	4.43	6M	Diesel
Fiat Tipo	SXM1B-NBAA3BE	46346020	1598	96	116	4.43	6M	Diesel
Fiat Tipo	WXM1B-NBAA3BE	46346020	1598	96	116	4.43	6M	Diesel
Fiat Tipo	WXM1B-NBAA5BE	46346020	1598	96	116	4.43	6M	Diesel
Fiat Tipo	SXM1B-NBAA5BE	46346020	1598	96	116	4.43	6M	Diesel
Panda	PXA1A-EP0BK2	169A4000	1242	51	129	5.53	5M	Otto
Panda	PXA1A-EP0BL2	169A4000	1242	51	129	5.53	5M	Otto
Panda	PXG2B-EP5P2	312A2000	875	63	164	7.3	6M	Otto
Panda	PXG2B-EP5S2	312A2000	875	63	164	7.3	6M	Otto
Panda	PYD1B-EP18DM	46341162	999	52	120	5.34	6M	HEO
Panda	PYD1B-EP18FM	46341162	999	52	120	5.34	6M	HEO
Panda	PXG2B-EP5T2	312A2000	875	63	156	6.86	6M	Otto
Panda	PXG2B-EP5U2	312A2000	875	63	156	6.86	6M	Otto
Panda	PXG2B-EP5W2	312A2000	875	63	156	6.86	6M	Otto
Panda	PYD1B-EP18JM	46341162	999	52	116	5.09	6M	HEO
Panda	PYD1B-EP18KM	46341162	999	52	116	5.09	6M	HEO
Panda	PYD1B-EP18QM	46341162	999	52	116	5.09	6M	HEO
Panda	PYD1B-EP18RM	46341162	999	52	116	5.09	6M	HEO
Panda	PYD1B-EP18ACM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Panda	PYD1B-EP18AGM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Panda	PYD1B-EP18SM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Panda	PYD1B-EP18UM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Panda	PYD1B-EP18VM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Panda	PYD1B-EP18XM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Panda	PYD1B-EP18YM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Panda	PYD1B-EP18ZM	46341162	999	52	114	4.98	6M	HEO
Talento	AM9R-ML6TA7142C3	M9R V7	1997	107	179	6.83	6M	Diesel
Talento	AM9R-ML6TA7142D3	M9R V7	1997	107	179	6.83	6M	Diesel

## Ford

Típus: BA7

Kereskedelmi név: Mondeo

Típusbizonyítvány szám: 21M1-126-029-048

Típus: DEH

Kereskedelmi név: Focus

Típusbizonyítvány szám: 21M1-126-067-013

Típus: DFK

Kereskedelmi név: Kuga

Típusbizonyítvány szám: 21M1-126-071-005

Típus: FAC

Kereskedelmi név: Transit Custom, Tourneo Custom

Típusbizonyítvány szám: 21M1-126-055-021

Típus: FAD

Kereskedelmi név: Transit

Típusbizonyítvány szám: 21M1-126-061-014

Típus: J2K

Kereskedelmi név: Puma

Típusbizonyítvány szám: 21M1-126-070-006

Típus: JHH

Kereskedelmi név: Fiesta

Típusbizonyítvány szám: 21M1-126-066-024

Típus: JK8

Kereskedelmi név: EcoSport

Típusbizonyítvány szám: 21M1-126-053-036

Típus: LAE

Kereskedelmi név: Mustang

Típusbizonyítvány szám: 21M1-126-063-015

Típus: LSK

Kereskedelmi név: Mustang Mach-E

Típusbizonyítvány szám: 21M1-126-074-000

Típus: PJ2

Kereskedelmi név: Tourneo Connect

Típusbizonyítvány szám: 21M1-126-027-022

Típus: WA6

Kereskedelmi név: S-MAX, Galaxy

Típusbizonyítvány szám: 21M1-126-032-037

Típus: WUJ

Kereskedelmi név: Explorer

Típusbizonyítvány szám: 21M1-126-072-003

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
EcoSport	M1JU11X-5AAPANAPMDV	M1JU	998	92	134	5.88	6M	Otto
EcoSport	M1JU11X-5AAPANAPMDW	M1JU	998	92	134	5.88	6M	Otto
EcoSport	SFJL11X-5AAPANAPLDV	SFJL	998	74	134	5.89	6M	Otto
EcoSport	SFJL11X-5AAPANAPLDW	SFJL	998	74	134	5.89	6M	Otto
EcoSport	M1JU11X-5AAPBNAPMDV	M1JU	998	92	134	5.88	6M	Otto

EcoSport	M1JU11X-5AAPBNAPMDW	M1JU	998	92	134	5.88	6M	Otto
EcoSport	SFJL11X-5AAPBNAPLDV	SFJL	998	74	134	5.89	6M	Otto
EcoSport	SFJL11X-5AAPBNAPLDW	SFJL	998	74	134	5.89	6M	Otto
EcoSport	YYJF11X-5AAPBNAPPDV	YYJF	998	103	134	5.88	6M	Otto
EcoSport	M1JU11X-5AAPENAPMDV	M1JU	998	92	134	5.88	6M	Otto
EcoSport	SFJL11X-5AAPENAPLDV	SFJL	998	74	134	5.89	6M	Otto
EcoSport	YYJF11X-5AAPENAPPDV	YYJF	998	103	134	5.88	6M	Otto
Explorer	BQWA4YX-7ABAZNAPDAB	BQWA	2956	267	237	10.2	10A	HEO
Explorer	BQWA4YX-7ABAZNAPDAB	BQWA	2956	267	237	10.4	10A	HEO
Fiesta	FSJA1JX-5AEPNAP7AQ	FSJA	1084	55	120	5.3	5M	Otto
Fiesta	M0JB1JX-5CDPMNAPJAZ	M0JB	999	70	114	5.01	6M	Otto
Fiesta	B7JC1JX-5GKPLNAXIAZ	B7JC	999	92	126	5.58	7A	Otto
Fiesta	B7JC1JX-5GKPMNAXIAZ	B7JC	999	92	126	5.58	7A	Otto
Fiesta	BZJA1JX-5CFPTNAXKD6	BZJA	999	114	114	5.01	6M	HEO
Fiesta	M0JB1JX-5CDPMNAPJB6	M0JB	999	70	114	5.01	6M	Otto
Fiesta	M0JB1JX-5CDPMNAPJBZ	M0JB	999	70	114	5.01	6M	Otto
Fiesta	YZJA1JX-5FHPMNABBCT	YZJA	1496	147	158	7.0	6M	Otto
Fiesta	B7JB1JX-5CDPTNAXJA6	B7JB	999	92	112	4.96	6M	HEO
Fiesta	B7JB1JX-5CDPTNAXJD6	B7JB	999	92	112	4.96	6M	HEO
Fiesta	B7JB1JX-5CDPUNAXJD6	B7JB	999	92	112	4.96	6M	HEO
Fiesta	M0JB1JX-5CDPMNAPJA6	M0JB	999	70	114	5.01	6M	Otto
Fiesta	B7JC1JX-5GKPMNAXID6	B7JC	999	92	126	5.58	7A	Otto
Fiesta	YZJA1FX-5FHPLNA1HCM	YZJA	1496	147	139	6.14	6M	Otto
Fiesta	YZJA1JX-5FHPLNA1HCT	YZJA	1496	147	139	6.14	6M	Otto
Fiesta	YZJA1JX-5FHPLNA1HCU	YZJA	1496	147	139	6.14	6M	Otto
Fiesta	B7JB1JX-5CDPTNAQKB6	B7JB	999	92	110	4.84	6M	HEO
Fiesta	B7JB1JX-5CDPTNAQKD6	B7JB	999	92	110	4.84	6M	HEO
Fiesta	B7JB1JX-5GKPTNASNAV	B7JB	999	92	116	5.14	7A	HEO
Fiesta	BZJA1JX-5CFPTNAQBD6	BZJA	999	114	111	4.88	6M	HEO
Fiesta	BZJA1JX-5CFPTNAQBDY	BZJA	999	114	111	4.88	6M	HEO
Fiesta	FSJA1JX-5AEPNAP7AQ	FSJA	1084	55	120	5.3	5M	Otto
Fiesta	Y7JA1JX-5CDPMNAQNQAZ	Y7JA	998	74	118	5.21	6M	Otto
Fiesta	Y7JA1JX-5CDPPNAQNQAZ	Y7JA	998	74	118	5.21	6M	Otto
Focus	B7DA1MX-5APBH6AQBBB	B7DA	999	92	119	5.28	6M	Otto
Focus	B7DA1NX-51FB6AQDBR	B7DA	999	92	128	5.65	8A	Otto
Focus	B7DA1NX-51FBH6AQDBR	B7DA	999	92	128	5.65	8A	Otto
Focus	B7DA1NX-5APBH6AQBBK	B7DA	999	92	119	5.28	6M	Otto
Focus	B7DA1PX-51FBH6AQDBX	B7DA	999	92	128	5.65	8A	Otto
Focus	B7DA1PX-51FBH6AQDCX	B7DA	999	92	128	5.65	8A	Otto
Focus	B7DA1PX-5APBE6AQBBT	B7DA	999	92	119	5.28	6M	Otto
Focus	B7DA1PX-5APBH6AQBBT	B7DA	999	92	119	5.28	6M	Otto
Focus	B7DC1NX-5APCM6AXSBP	B7DC	999	92	112	4.94	6M	HEO
Focus	B7DC1PX-5APCM6AXSB7	B7DC	999	92	112	4.94	6M	HEO
Focus	M0DC1NX-5ARCJ6AXTBP	M0DC	999	114	113	5.0	6M	HEO
Focus	M0DC1NX-5ARCM6AXTAP	M0DC	999	114	113	5.0	6M	HEO
Focus	M0DC1NX-5ARCM6AXTBP	M0DC	999	114	113	5.0	6M	HEO
Focus	M0DC1PX-5ARCJ6AXTB7	M0DC	999	114	113	5.0	6M	HEO
Focus	M0DC1PX-5ARCK6AXTC7	M0DC	999	114	113	5.0	6M	HEO
Focus	M0DC1PX-5ARCM6AXTB7	M0DC	999	114	113	5.0	6M	HEO
Focus	M0DC1PX-5ARCM6AXTC7	M0DC	999	114	113	5.0	6M	HEO
Focus	Y1DA1PX-51CBE6AQLCY	Y1DA	1496	134	136	6.01	8A	Otto
Focus	YLDA1PX-53BAE6AQJA6	YLDA	1995	110	126	4.8	8A	Diesel
Focus	YLDA1PX-53BAH6AQJC6	YLDA	1995	110	126	4.8	8A	Diesel
Focus	YLDA1PX-5DHAE6AQIB5	YLDA	1995	110	123	4.69	6M	Diesel
Focus	ZTDA1NX-5ZGAH6AP9BQ	ZTDA	1499	88	111	4.24	6M	Diesel
Focus	ZTDA1PX-52DAE6AQABZ	ZTDA	1499	88	117	4.47	8A	Diesel
Focus	ZTDA1PX-52DAH6AQABZ	ZTDA	1499	88	117	4.47	8A	Diesel
Focus	ZTDA1PX-5ZGAE6AP9BW	ZTDA	1499	88	111	4.24	6M	Diesel
Focus	ZTDA1PX-5ZGAH6AP9BW	ZTDA	1499	88	111	4.24	6M	Diesel
Focus	B7DA1MX-51FBU6AQDBF	B7DA	999	92	128	5.65	8A	Otto
Focus	B7DA1MX-5APBU6AQBBB	B7DA	999	92	119	5.28	6M	Otto
Focus	B7DA1NX-51FBU6AQDBR	B7DA	999	92	128	5.65	8A	Otto
Focus	B7DA1NX-5APBE6AQBBK	B7DA	999	92	119	5.28	6M	Otto
Focus	B7DA1NX-5APBU6AQBBK	B7DA	999	92	119	5.28	6M	Otto
Focus	B7DA1PX-51FB56AQDBX	B7DA	999	92	128	5.65	8A	Otto
Focus	B7DA1PX-51FBU6AQDBX	B7DA	999	92	128	5.65	8A	Otto
Focus	B7DA1PX-5APBU6AQBBT	B7DA	999	92	119	5.28	6M	Otto
Focus	B7DC1NX-5APCI6AXSBP	B7DC	999	92	112	4.94	6M	HEO
Focus	B7DC1NX-5APCK6AXSBP	B7DC	999	92	112	4.94	6M	HEO
Focus	B7DC1PX-5APCI6AXSB7	B7DC	999	92	112	4.94	6M	HEO
Focus	B7DC1PX-5APCM6AXSC7	B7DC	999	92	112	4.94	6M	HEO
Focus	M0DC1NX-5ARCK6AXTBP	M0DC	999	114	113	5.0	6M	HEO
Focus	M0DC1PX-5ARCK6AXTB7	M0DC	999	114	113	5.0	6M	HEO
Focus	M0DC1PX-5ARCK6AXTA7	M0DC	999	114	113	5.0	6M	HEO
Focus	YLDA1NX-53BAE6AZGA4	YLDA	1995	110	124	4.73	8A	Diesel
Focus	YLDA1NX-53BAE6AZGC4	YLDA	1995	110	124	4.73	8A	Diesel
Focus	YLDA1NX-5DHAH6AZAB2	YLDA	1995	110	119	4.56	6M	Diesel
Focus	YLDA1PX-5DHUA6AZAB5	YLDA	1995	110	119	4.56	6M	Diesel
Focus	ZTDA1MX-52DAU6AY9BH	ZTDA	1499	88	115	4.39	8A	Diesel
Focus	ZTDA1NX-52DAE6AY9BS	ZTDA	1499	88	115	4.39	8A	Diesel
Focus	ZTDA1NX-5ZGAS6AY8BQ	ZTDA	1499	88	106	4.03	6M	Diesel
Focus	ZTDA1NX-5ZGAU6AY8BQ	ZTDA	1499	88	106	4.03	6M	Diesel

Focus	ZTDA1PX-52DAE6AY9CZ	ZTDA	1499	88	115	4.39	8A	Diesel
Focus	ZTDA1PX-52DAH6AY9CZ	ZTDA	1499	88	115	4.39	8A	Diesel
Focus	ZTDA1PX-52DAS6AY9BZ	ZTDA	1499	88	115	4.39	8A	Diesel
Focus	ZTDA1PX-52DAU6AY9BZ	ZTDA	1499	88	115	4.39	8A	Diesel
Focus	ZTDA1PX-5ZGAF6AY8CW	ZTDA	1499	88	106	4.03	6M	Diesel
Focus	ZTDA1PX-5ZGAH6AY8BW	ZTDA	1499	88	106	4.03	6M	Diesel
Focus	ZTDA1PX-5ZGAH6AY8CW	ZTDA	1499	88	106	4.03	6M	Diesel
Focus	ZTDA1PX-5ZGAH6AY8BW	ZTDA	1499	88	106	4.03	6M	Diesel
Focus	B7DA1NX-5APBE6AQCK	B7DA	999	92	119	5.28	6M	Otto
Focus	B7DC1PX-5APCI6AXSA7	B7DC	999	92	112	4.94	6M	HEO
Focus	B7DC1PX-5APCX6AXSB7	B7DC	999	92	112	4.94	6M	HEO
Focus	M0DC1NX-5ARCV6AXTBP	M0DC	999	114	113	5.0	6M	HEO
Focus	M0DC1NX-5ARCX6AXTBP	M0DC	999	114	113	5.0	6M	HEO
Focus	M0DC1PX-5ARCV6AXTB7	M0DC	999	114	113	5.0	6M	HEO
Focus	M0DC1PX-5ARCX6AXTB7	M0DC	999	114	113	5.0	6M	HEO
Focus	YLDA1PX-53BAF6AZGC6	YLDA	1995	110	124	4.73	8A	Diesel
Focus	YLDA1PX-53BAH6AZGC6	YLDA	1995	110	124	4.73	8A	Diesel
Focus	YLDA1PX-53BAU6AZGB6	YLDA	1995	110	124	4.73	8A	Diesel
Focus	YLDA1PX-5DHAT6AZAB5	YLDA	1995	110	119	4.56	6M	Diesel
Focus	ZTDA1NX-52DAH6AY9BS	ZTDA	1499	88	115	4.39	8A	Diesel
Focus	ZTDA1NX-52DAU6AY9BS	ZTDA	1499	88	115	4.39	8A	Diesel
Focus	ZTDA1NX-5ZGAH6AY8AQ	ZTDA	1499	88	106	4.03	6M	Diesel
Focus	ZTDA1NX-5ZGAH6AY8BQ	ZTDA	1499	88	106	4.03	6M	Diesel
Focus	ZTDA1NX-5ZGAT6AY8BQ	ZTDA	1499	88	106	4.03	6M	Diesel
Focus	ZTDA1PX-52DAH6AY9BZ	ZTDA	1499	88	115	4.39	8A	Diesel
Focus	ZTDA1PX-5ZGAS6AY8BW	ZTDA	1499	88	106	4.03	6M	Diesel
Focus	B7DA1NX-51FBE6AQDCR	B7DA	999	92	128	5.65	8A	Otto
Focus	B7DA1NX-5APBT6AQBBK	B7DA	999	92	119	5.28	6M	Otto
Focus	B7DA1PX-5APBT6AQBBT	B7DA	999	92	119	5.28	6M	Otto
Focus	B7DC1NX-5APCV6AXSBP	B7DC	999	92	112	4.94	6M	HEO
Focus	B7DC1NX-5APCW6AXSBP	B7DC	999	92	112	4.94	6M	HEO
Focus	B7DC1NX-5APCX6AXSBP	B7DC	999	92	112	4.94	6M	HEO
Focus	YLDA1NX-53BAH6AZGB4	YLDA	1995	110	124	4.73	8A	Diesel
Focus	YLDA1NX-53BAH6AZGC4	YLDA	1995	110	124	4.73	8A	Diesel
Focus	YLDA1PX-53BAF6AZGB6	YLDA	1995	110	124	4.73	8A	Diesel
Focus	YLDA1PX-53BAH6AZGB6	YLDA	1995	110	124	4.73	8A	Diesel
Focus	YLDA1PX-53BAS6AZGB6	YLDA	1995	110	124	4.73	8A	Diesel
Focus	YLDA1PX-5DHAE6AZAB5	YLDA	1995	110	119	4.56	6M	Diesel
Focus	YLDA1PX-5DHAE6AZAC5	YLDA	1995	110	119	4.56	6M	Diesel
Focus	ZTDA1MX-5ZGAU6AY8BE	ZTDA	1499	88	106	4.03	6M	Diesel
Focus	ZTDA1NX-52DAT6AY9BS	ZTDA	1499	88	115	4.39	8A	Diesel
Focus	ZTDA1NX-5ZGAF6AY8CQ	ZTDA	1499	88	106	4.03	6M	Diesel
Focus	ZTDA1PX-52DAF6AY9BZ	ZTDA	1499	88	115	4.39	8A	Diesel
Focus	ZTDA1PX-52DAT6AY9BZ	ZTDA	1499	88	115	4.39	8A	Diesel
Focus	ZTDA1PX-5ZGAF6AY8BW	ZTDA	1499	88	106	4.03	6M	Diesel
Focus	B7DA1NX-51FBT6AQDBR	B7DA	999	92	128	5.65	8A	Otto
Focus	B7DA1PX-5APBH6AQBC	B7DA	999	92	119	5.28	6M	Otto
Focus	B7DA1PX-5APBS6AQBBT	B7DA	999	92	119	5.28	6M	Otto
Focus	B7DC1PX-5APCV6AXSB7	B7DC	999	92	112	4.94	6M	HEO
Focus	N3DA1PX-5ELBB6AZID8	N3DA	2261	206	174	7.6	6M	Otto
Focus	YLDA1NX-53BAF6AZGB4	YLDA	1995	110	124	4.73	8A	Diesel
Focus	YLDA1PX-5DHAE6AZAA5	YLDA	1995	110	119	4.56	6M	Diesel
Focus	YLDA1PX-5DHAE6AZAC5	YLDA	1995	110	119	4.56	6M	Diesel
Focus	ZTDA1NX-52DAE6AY9CS	ZTDA	1499	88	115	4.39	8A	Diesel
Focus	ZTDA1NX-5ZGAF6AY8AQ	ZTDA	1499	88	106	4.03	6M	Diesel
Focus	ZTDA1PX-5ZGAE6AY8BW	ZTDA	1499	88	106	4.03	6M	Diesel
Focus	B7DA1NX-51FBE6A2AAR	B7DA	999	92	131	5.79	8A	Otto
Focus	B7DA1NX-51FBH6A2ABR	B7DA	999	92	131	5.79	8A	Otto
Focus	B7DA1NX-5APBH6A19CK	B7DA	999	92	119	5.27	6M	Otto
Focus	B7DA1PX-51FBE6A2ABX	B7DA	999	92	131	5.79	8A	Otto
Focus	B7DA1PX-51FBH6A2ABX	B7DA	999	92	131	5.79	8A	Otto
Focus	B7DA1PX-51FBU6A2ABX	B7DA	999	92	131	5.79	8A	Otto
Focus	B7DA1PX-5APBH6A19BT	B7DA	999	92	119	5.27	6M	Otto
Focus	B7DA1PX-5APBH6A19CT	B7DA	999	92	119	5.27	6M	Otto
Focus	M0DC1NX-5ARCJ6A2CBP	M0DC	999	114	116	5.11	6M	HEO
Focus	YZDA1NX-51CBE6A2GBR	YZDA	1496	111	133	5.88	8A	Otto
Focus	ZTDA1NX-5ZGAH6AY8CQ	ZTDA	1499	88	106	4.03	6M	Diesel
Focus	ZTDA1PX-5ZGAE6AY8CW	ZTDA	1499	88	106	4.03	6M	Diesel
Focus	ZTDA1PX-5ZGAH6AY8AW	ZTDA	1499	88	106	4.03	6M	Diesel
Galaxy	BCCC1XX-7KEAANADZF3	BCCC	1995	140	169	6.45	8A	Diesel
Galaxy	BCCC4XX-7NEEAANAD1F8	BCCC	1995	140	178	6.79	8A	Diesel
Galaxy	YMCB1XX-7CBAANADVFT	YMCB	1995	110	157	5.99	6M	Diesel
Galaxy	YMCB1XX-7KEAANADXF3	YMCB	1995	110	169	6.45	8A	Diesel
Galaxy	BCCC1XX-7KEAANAZMF3	BCCC	1995	140	167	6.37	8A	Diesel
Galaxy	BCCC1XX-7KEABNAZMF3	BCCC	1995	140	167	6.37	8A	Diesel
Galaxy	BCCC4XX-7NEABNAZNF8	BCCC	1995	140	171	6.54	8A	Diesel
Galaxy	YMCB1XX-7CBAANAZLFT	YMCB	1995	110	157	6.01	6M	Diesel
Galaxy	YMCB1XX-7CBABNAZLFT	YMCB	1995	110	157	6.01	6M	Diesel
Galaxy	YMCB1XX-7KEAANAZKF3	YMCB	1995	110	168	6.41	8A	Diesel
Galaxy	YMCB1XX-7KEABNAZKF3	YMCB	1995	110	168	6.41	8A	Diesel
Galaxy	YMCB1XX-7CBAANAZLFH	YMCB	1995	110	157	6.01	6M	Diesel

Galaxy	YMCB1KX-7CBABNAZLFH	YMCB	1995	110	157	6.01	6M	Diesel
Galaxy	BCCC4KX-7NEAANAZNF8	BCCC	1995	140	171	6.54	8A	Diesel
Galaxy	BGCA1KZ-7TIBKNA1ZFH	BGCA	2488	110	146	6.36	FM	HEO
Kuga	BGDA1HX-566D6AP6AF	BGDA	2488	112	148	6.5	FM	HEO
Kuga	YLDC1FX-577CJ6AP1AD	YLDC	1995	110	132	5.03	6M	HED
Kuga	YLDC1FX-577CK6AP1AD	YLDC	1995	110	132	5.03	6M	HED
Kuga	YLDC1FX-577CL6AP1AD	YLDC	1995	110	132	5.03	6M	HED
Kuga	YMDA4FX-531AJ6APZAE	YMDA	1995	140	154	5.87	8A	Diesel
Kuga	YMDA4FX-531AK6APZAE	YMDA	1995	140	154	5.87	8A	Diesel
Kuga	YMDA4FX-531AL6APZAE	YMDA	1995	140	154	5.87	8A	Diesel
Kuga	YZDA1FX-555BJ6AP4AA	YZDA	1496	111	150	6.57	6M	Otto
Kuga	YZDA1FX-555BK6AP4AA	YZDA	1496	111	150	6.57	6M	Otto
Kuga	YZDA1FX-555BL6AP4AA	YZDA	1496	111	150	6.57	6M	Otto
Kuga	YLDC1FX-577CJ6A1AD	YLDC	1995	110	127	4.83	6M	HED
Kuga	YLDC1FX-577CK6A1AD	YLDC	1995	110	127	4.83	6M	HED
Kuga	YLDC1FX-577CL6A1AD	YLDC	1995	110	127	4.83	6M	HED
Kuga	YMDA4FX-531AK6A1IAE	YMDA	1995	140	149	5.68	8A	Diesel
Kuga	YMDA4FX-531AL6A1IAE	YMDA	1995	140	149	5.68	8A	Diesel
Kuga	BGDC1HX-566DC6A1VAJ	BGDC	2488	112	124	5.41	FM	HEO
Kuga	BGDC1HX-566DD6A1VAJ	BGDC	2488	112	124	5.41	FM	HEO
Kuga	BGDC1HX-566DW6A1VAJ	BGDC	2488	112	124	5.41	FM	HEO
Kuga	BGDC1HX-566DY6A1VAJ	BGDC	2488	112	124	5.41	FM	HEO
Kuga	BGDC1HX-566DZ6A1VAJ	BGDC	2488	112	124	5.41	FM	HEO
Kuga	BGDC4HX-596DA6A1WAK	BGDC	2488	112	131	5.71	FM	HEO
Kuga	YMDA4FX-531AU6A1IAE	YMDA	1995	140	149	5.68	8A	Diesel
Kuga	YMDA4FX-531AV6A1IAE	YMDA	1995	140	149	5.68	8A	Diesel
Kuga	YZDA1FX-555BJ6A2JAA	YZDA	1496	111	147	6.48	6M	Otto
Kuga	YZDA1FX-555BK6A2JAA	YZDA	1496	111	147	6.48	6M	Otto
Kuga	YZDA1FX-555BL6A2JAA	YZDA	1496	111	147	6.48	6M	Otto
Kuga	YZDA1FX-555BT6A2JAA	YZDA	1496	111	147	6.48	6M	Otto
Kuga	YZDA1FX-555BV6A2JAA	YZDA	1496	111	147	6.48	6M	Otto
Kuga	ZTDA1FX-522AJ6A1LAC	ZTDA	1499	88	136	5.2	8A	Diesel
Kuga	ZTDA1FX-522AT6A1LAC	ZTDA	1499	88	136	5.2	8A	Diesel
Kuga	ZTDA1FX-522AU6A1LAC	ZTDA	1499	88	136	5.2	8A	Diesel
Kuga	ZTDA1FX-522AV6A1LAC	ZTDA	1499	88	136	5.2	8A	Diesel
Kuga	ZTDA1FX-544AJ6A1KAB	ZTDA	1499	88	123	4.68	6M	Diesel
Kuga	ZTDA1FX-544AU6A1KAB	ZTDA	1499	88	123	4.68	6M	Diesel
Kuga	BGDC4HX-596DZ6A1WAK	BGDC	2488	112	131	5.71	FM	HEO
Kuga	YLDC1FX-577CT6A1AD	YLDC	1995	110	127	4.83	6M	HED
Kuga	YLDC1FX-577CU6A1AD	YLDC	1995	110	127	4.83	6M	HED
Mondeo	YLCC1EX-5CEAANAEWBV	YLCC	1995	110	132	5.02	6M	Diesel
Mondeo	YLCC1EX-5CEACNAEWBV	YLCC	1995	110	132	5.02	6M	Diesel
Mondeo	YLCC1EX-5SLAANAEXBY	YLCC	1995	110	139	5.3	8A	Diesel
Mondeo	YLCC1EX-5SLACNAEXBY	YLCC	1995	110	139	5.3	8A	Diesel
Mondeo	YLCC1FX-5CEAANAEWBV	YLCC	1995	110	132	5.02	6M	Diesel
Mondeo	YLCC1FX-5CEACNAEWBV	YLCC	1995	110	132	5.02	6M	Diesel
Mondeo	YLCC1FX-5SLAANAEXBY	YLCC	1995	110	139	5.3	8A	Diesel
Mondeo	YLCC1FX-5SLACNAEXBY	YLCC	1995	110	139	5.3	8A	Diesel
Mondeo	YMCC1EX-5SLAANAE1BW	YMCC	1995	140	140	5.33	8A	Diesel
Mondeo	YMCC1EX-5SLACNAE1BW	YMCC	1995	140	140	5.33	8A	Diesel
Mondeo	YMCC1FX-5SLACNAE1BY	YMCC	1995	140	140	5.33	8A	Diesel
Mondeo	YMCC4EX-5TMAANAE2BY	YMCC	1995	140	146	5.57	8A	Diesel
Mondeo	YMCC4FX-5TMACNAE2BX	YMCC	1995	140	146	5.57	8A	Diesel
Mondeo	YLCC1EX-5CEAANAZQBV	YLCC	1995	110	130	4.95	6M	Diesel
Mondeo	YLCC1EX-5CEACNAZQBV	YLCC	1995	110	130	4.95	6M	Diesel
Mondeo	YLCC1EX-5SLAANAZRBY	YLCC	1995	110	141	5.36	8A	Diesel
Mondeo	YLCC1EX-5SLACNAZRBY	YLCC	1995	110	141	5.36	8A	Diesel
Mondeo	YLCC1FX-5CEAANAZQBY	YLCC	1995	110	130	4.95	6M	Diesel
Mondeo	YLCC1FX-5SLAANAZRBY	YLCC	1995	110	141	5.36	8A	Diesel
Mondeo	YLCC1FX-5SLACNAZRBY	YLCC	1995	110	141	5.36	8A	Diesel
Mondeo	YMCC1EX-5SLAANAZSW	YMCC	1995	140	142	5.42	8A	Diesel
Mondeo	YMCC1EX-5SLACNAZSW	YMCC	1995	140	142	5.42	8A	Diesel
Mondeo	YMCC4FX-5SLAANAZSBY	YMCC	1995	140	142	5.42	8A	Diesel
Mondeo	YMCC1FX-5SLACNAZSBY	YMCC	1995	140	142	5.42	8A	Diesel
Mondeo	YMCC1FX-5SLACNAZSBY	YMCC	1995	140	142	5.42	8A	Diesel
Mondeo	YMCC4EX-5TMAANAZTBY	YMCC	1995	140	152	5.81	8A	Diesel
Mondeo	YMCC4EX-5TMACNAZTBY	YMCC	1995	140	152	5.81	8A	Diesel
Mondeo	YMCC4FX-5TMACNAZTBX	YMCC	1995	140	152	5.81	8A	Diesel
Mustang	WU802AX-4HEBZNAQ6CC	WU80	5038	338	270	11.8	6M	Otto
Mustang	MF8F2AX-4EEBZNARBC	F	5038	330	256	11.2	10A	Otto
Mustang	MF8F2AX-4HEBZNARACC	F	5038	330	268	11.8	6M	Otto
Mustang	MF8F2BX-4EEBZNARBCB	F	5038	330	256	11.2	10A	Otto
Mustang	WU802AX-4HEBZNAQ6CC	0	5038	338	270	11.8	6M	Otto
Mustang	MF8F2AX-4EEBLNAQ8CC	F	5038	330	256	11.2	10A	Otto
Mustang	MF8F2AX-4HEBLNAQ7CC	F	5038	330	268	11.8	6M	Otto
Mustang	MF8F2BX-4EEBLNAQ8CB	F	5038	330	256	11.2	10A	Otto
Mustang	MF8F2BX-4HEBLNAQ7CB	F	5038	330	268	11.8	6M	Otto
Mustang	WU802AX-4EEBLNAZZCB	0	5038	338	270	11.75	10A	Otto
Mustang	WU802AX-4FEBLNAZYCA	0	5038	338	284	12.4	6M	Otto
Mustang Mach-E	C1LM2YX-5AAAZNAXVAA	M		221			FM	Elektr.
Mustang Mach-E	EHL72YX-5AAAZNALWAB	7		221			FM	Elektr.

Mustang Mach-E	EJLU4YX-5AAAZNAXWBD	U		273			FM	Elektr.
Puma	B7JA12X-5GTPNAXLAP	B7JA	999	92	136	6.02	7A	Otto
Puma	B7JA12X-5GTPPNAXLAM	B7JA	999	92	136	6.02	7A	Otto
Puma	B7JB12X-5CFPTNAXMAC	B7JB	999	92	126	5.53	6M	HEO
Puma	B7JB12X-5CFPTNAXMAD	B7JB	999	92	126	5.53	6M	HEO
Puma	B7JB12X-5CPVNAXMAC	B7JB	999	92	126	5.53	6M	HEO
Puma	BZJA12X-5CCPTNAXNCC	BZJA	999	114	126	5.53	6M	HEO
Puma	BZJA12X-5CCPVNAXNCC	BZJA	999	114	126	5.53	6M	HEO
Puma	B7JA12X-5GTPNAXLAM	B7JA	999	92	136	6.02	7A	Otto
Puma	B7JA12X-5GTPPNAXLAP	B7JA	999	92	136	6.02	7A	Otto
Puma	BZJA12X-5CCPTNAXNCD	BZJA	999	114	126	5.53	6M	HEO
Puma	BZJA12X-5CCPVNAXNCD	BZJA	999	114	126	5.53	6M	HEO
Puma	YZJA12X-5FDPLNAZ1DM	YZJA	1496	147	155	6.83	6M	Otto
Puma	YZJA12X-5FDPLNAZ1DP	YZJA	1496	147	155	6.83	6M	Otto
Puma	ZTJE12X-5EBDPNAQ5AT	ZTJE	1499	88	117	4.47	6M	Diesel
Puma	ZTJE12X-5EBDPNAQ5AU	ZTJE	1499	88	117	4.47	6M	Diesel
Puma	B7JA12X-5CFPPNAPGAC	B7JA	999	92	130	5.72	6M	Otto
Puma	ZTJE12X-5EBDLNAQ5AT	ZTJE	1499	88	117	4.47	6M	Diesel
Puma	B7JA12X-5CFPPNAQVAC	B7JA	999	92	129	5.7	6M	Otto
Puma	B7JB12X-5CFPTNAQSAC	B7JB	999	92	119	5.24	6M	HEO
Puma	B7JB12X-5GTPPTNAQQAR	B7JB	999	92	127	5.62	7A	HEO
Puma	B7JB12X-5GTPPTNAQQAS	B7JB	999	92	127	5.62	7A	HEO
Puma	BZJA12X-5CCPTNAQRCC	BZJA	999	114	122	5.4	6M	HEO
Puma	BZJA12X-5CCPVNAQRCC	BZJA	999	114	122	5.4	6M	HEO
Puma	BZJA12X-5CCPVNAQRCD	BZJA	999	114	122	5.4	6M	HEO
Puma	BZJA12X-5GTPPTNAQTAR	BZJA	999	114	129	5.7	7A	HEO
Puma	BZJA12X-5GTPPTNAQTAS	BZJA	999	114	129	5.7	7A	HEO
Puma	BZJA12X-5GTPVNAQTAR	BZJA	999	114	129	5.7	7A	HEO
Puma	BZJA12X-5GTPVNAQTAS	BZJA	999	114	129	5.7	7A	HEO
Puma	ZTJE12X-5EBDBNAQ5AT	ZTJE	1499	88	117	4.47	6M	Diesel
Puma	B7JB12X-5CFPTNAQSAD	B7JB	999	92	119	5.24	6M	HEO
Puma	B7JB12X-5GTPVNAQQAR	B7JB	999	92	127	5.62	7A	HEO
Puma	B7JB12X-5GTPVNAQQAS	B7JB	999	92	127	5.62	7A	HEO
Puma	BZJA12X-5CCPTNAQRCD	BZJA	999	114	122	5.4	6M	HEO
S-MAX	BCCC1JX-7KEACNADZF1	BCCC	1995	140	169	6.45	8A	Diesel
S-MAX	BCCC4JX-5NEAANAD1F4	BCCC	1995	140	178	6.79	8A	Diesel
S-MAX	UNCP1JX-7EGBLNAETFD	UNCP	1498	121	188	8.25	6M	Otto
S-MAX	UNCP1JX-7EGBZNAETFD	UNCP	1498	121	188	8.25	6M	Otto
S-MAX	YMCB1JX-5KEAANADXF1	YMCB	1995	110	169	6.45	8A	Diesel
S-MAX	YMCB1JX-5KEACNADXF1	YMCB	1995	110	169	6.45	8A	Diesel
S-MAX	YMCB1JX-7CBAANADVF1	YMCB	1995	110	157	5.99	6M	Diesel
S-MAX	YMCB1JX-7KEAANADXF1	YMCB	1995	110	169	6.45	8A	Diesel
S-MAX	YMCB1JX-7KEACNADXF1	YMCB	1995	110	169	6.45	8A	Diesel
S-MAX	BCCC1JX-5KEAANAZMF1	BCCC	1995	140	167	6.37	8A	Diesel
S-MAX	BCCC1JX-5KEACNAZMF1	BCCC	1995	140	167	6.37	8A	Diesel
S-MAX	BCCC1JX-7KEAANAZMF1	BCCC	1995	140	167	6.37	8A	Diesel
S-MAX	BCCC1JX-7KEAANAZMT1	BCCC	1995	140	167	6.37	8A	Diesel
S-MAX	BCCC1JX-7KEACNAZMF1	BCCC	1995	140	167	6.37	8A	Diesel
S-MAX	BCCC4JX-5NEACNAZNF4	BCCC	1995	140	171	6.54	8A	Diesel
S-MAX	BCCC4JX-7NEACNAZNF4	BCCC	1995	140	171	6.54	8A	Diesel
S-MAX	YMCB1JX-5C8AANAZLF1	YMCB	1995	110	157	6.01	6M	Diesel
S-MAX	YMCB1JX-5KEAANAZKF1	YMCB	1995	110	168	6.41	8A	Diesel
S-MAX	YMCB1JX-7CBAANAZLF1	YMCB	1995	110	157	6.01	6M	Diesel
S-MAX	YMCB1JX-7CBAANAZLF1	YMCB	1995	110	157	6.01	6M	Diesel
S-MAX	YMCB1JX-7KEAANAZKF1	YMCB	1995	110	168	6.41	8A	Diesel
S-MAX	YMCB1JX-7KEACNAZKF1	YMCB	1995	110	168	6.41	8A	Diesel
S-MAX	YMCB1JX-5CBACNAZLF1	YMCB	1995	110	157	6.01	6M	Diesel
S-MAX	YMCB1JX-5KEACNAZKF1	YMCB	1995	110	168	6.41	8A	Diesel
S-MAX	YMCB1JX-5KEACNAZKF1	YMCB	1995	110	168	6.41	8A	Diesel
S-MAX	BCCC1JX-7KEACNAZMT1	BCCC	1995	140	167	6.37	8A	Diesel
S-MAX	BCCC4JX-7NEACNAZNT4	BCCC	1995	140	171	6.54	8A	Diesel
S-MAX	BGCA1JZ-5TIBLNA1ZFA	BGCA	2488	110	146	6.36	FM	HEO
S-MAX	BGCA1JZ-7TIBLNA1ZFG	BGCA	2488	110	146	6.36	FM	HEO
S-MAX	BGCA1JZ-7TIBLNAZ1ZFA	BGCA	2488	110	146	6.36	FM	HEO
S-MAX	BGCA1JZ-5TIBLNA1ZTA	BGCA	2488	110	146	6.36	FM	HEO
S-MAX	BGCA1JZ-5TIBLNA1ZFA	BGCA	2488	110	146	6.36	FM	HEO
S-MAX	BGCA1JZ-7TIBLNA1ZTG	BGCA	2488	110	146	6.36	FM	HEO
Tourneo Connect	Z2GA1CEX-B5BAA5ADDADKG	Z2GA	1499	74	148	5.64	6M	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1DEX-E5BBBSADDADIL	ZTGA	1499	88	144	5.49	6M	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1DEX-E7BBBSADDADIT	ZTGA	1499	88	144	5.49	6M	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1DGX-E7CCBSADDADIT	ZTGA	1499	88	144	5.49	6M	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1DGX-E7CCBSADDADJT	ZTGA	1499	88	167	6.37	8A	Diesel
Tourneo Connect	Z2GA1CEX-B5BBASAEDAZ3G	Z2GA	1499	73	143	5.44	6M	Diesel
Tourneo Connect	Z2GA1DEX-B7BBBSAEDAZ3V	Z2GA	1499	73	143	5.44	6M	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1CEX-B5BBASAEDAZ4G	ZTGA	1499	88	143	5.44	6M	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1CEX-B5CCASAEDA1CJ	ZTGA	1499	88	152	5.8	8A	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1CGX-B5BBSAEDAZ4K	ZTGA	1499	88	143	5.44	6M	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1CGX-B5CCASAEDA1CL	ZTGA	1499	88	152	5.8	8A	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1CNX-D5BBBSAEDAZ4J	ZTGA	1499	88	143	5.44	6M	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1DEX-B5BBBSAEDAZ4T	ZTGA	1499	88	143	5.44	6M	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1DEX-B7BBBSAEDAZ4V	ZTGA	1499	88	143	5.44	6M	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1DGX-B5BBBSAEDAZ4R	ZTGA	1499	88	143	5.44	6M	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1DGX-B7BBBSAEDAZ4V	ZTGA	1499	88	143	5.44	6M	Diesel

Tourneo Connect	ZTGA1DGX-B7CCBSAEDA1CV	ZTGA	1499	88	152	5.8	8A	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1DNX-E5BBBSAEDA2Z4H	ZTGA	1499	88	143	5.44	6M	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1DNX-E7BBBSAEDA2Z4T	ZTGA	1499	88	143	5.44	6M	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1DGX-B5CCBSAEDA1CS	ZTGA	1499	88	152	5.8	8A	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1DNX-E5CCBSAEDA1CH	ZTGA	1499	88	152	5.8	8A	Diesel
Tourneo Connect	Z2GA1CEX-D5BBBSAEDA2Z3L	Z2GA	1499	73	143	5.44	6M	Diesel
Tourneo Connect	Z2GA1DEX-F7BBBSAEDA2Z3W	Z2GA	1499	73	143	5.44	6M	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1CEX-D5BBBSAEDA2Z4L	ZTGA	1499	88	143	5.44	6M	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1DEX-F7BBBSAEDA2Z4W	ZTGA	1499	88	143	5.44	6M	Diesel
Tourneo Connect	ZTGA1DNX-F7BBBSAEDA2Z4W	ZTGA	1499	88	143	5.44	6M	Diesel
Tourneo Custom	BCFA1TBX-S9WJASADCACHTC	BCFA	1995	136	187	7.15	6M	Diesel
Tourneo Custom	BCFC1TBX-S9WJASADCACFSC	BCFC	1995	136	184	7.04	6M	HED
Tourneo Custom	BCFA1DSX-S8WRASCADCAFNC	BCFA	1995	136	188	7.18	6M	Diesel
Tourneo Custom	BCFA1DSX-S8WRCSADCACFNC	BCFA	1995	136	188	7.18	6M	Diesel
Tourneo Custom	BCFA1TBX-S9AGASADCACFGE	BCFA	1995	136	204	7.77	6A	Diesel
Tourneo Custom	BCFA1TBX-S9AGCSADCACFGE	BCFA	1995	136	204	7.77	6A	Diesel
Tourneo Custom	BCFC1TBX-S9WJASAEDAFSC	BCFC	1995	136	184	7.04	6M	HED
Tourneo Custom	BCFC1TBX-S9WJCSAEDAFSE	BCFC	1995	136	184	7.04	6M	HED
Tourneo Custom	BKFA1TBX-S8AGASBDCACFEG	BKFA	1995	96	204	7.77	6A	Diesel
Tourneo Custom	BKFA1TBX-S9AGCSADCACFEE	BKFA	1995	96	204	7.77	6A	Diesel
Tourneo Custom	BKFA1TBX-S9WRCSDACFLC	BKFA	1995	96	188	7.18	6M	Diesel
Tourneo Custom	BKFC1TBX-S9WRCSAEDAFPE	BKFC	1995	96	183	6.99	6M	HED
Tourneo Custom	M1FA1DBX-S8XSASABEAPSE	M1FA	996	62	261	11.5	FM	HEO
Tourneo Custom	BCFA1DSX-S8WRCSADCACWZC	BCFA	1995	136	153	5.83	6M	Diesel
Tourneo Custom	BCFA1TBX-S8AGCSBDCACWWG	BCFA	1995	136	164	6.26	6A	Diesel
Tourneo Custom	BCFA1TBX-S9AGASADCACWWE	BCFA	1995	136	164	6.26	6A	Diesel
Tourneo Custom	BCFA1DSX-S8WRASAEDAWYC	BCFC	1995	136	145	5.53	6M	HED
Tourneo Custom	BKFA1TBX-S9AGCSADCACWNE	BKFA	1995	96	164	6.26	6A	Diesel
Tourneo Custom	BKFC1SBX-S9WRCSAEDAWQE	BKFC	1995	96	145	5.53	6M	HED
Tourneo Custom	BKFC1TBX-S9WRCSAEDAWQC	BKFC	1995	96	145	5.53	6M	HED
Tourneo Custom	BKFC1TBX-S9WRCSAEDAWQE	BKFC	1995	96	145	5.53	6M	HED
Tourneo Custom	BCFA1DSX-S8AGASAFCAWWE	BCFA	1995	136	164	6.26	6A	Diesel
Tourneo Custom	BCFA1DSX-S8WRCSAFCAWZC	BCFA	1995	136	153	5.83	6M	Diesel
Tourneo Custom	BCFA1TBX-S8AGCSBFCACWG	BCFA	1995	136	164	6.26	6A	Diesel
Tourneo Custom	BCFA1TBX-S9AGASAFCAWWE	BCFA	1995	136	164	6.26	6A	Diesel
Tourneo Custom	BCFA1TBX-S9AGCSADCACWWE	BCFA	1995	136	164	6.26	6A	Diesel
Tourneo Custom	BCFC1DSX-S8WRASAEDAWYE	BCFC	1995	136	145	5.53	6M	HED
Tourneo Custom	BCFC1SBX-S9WRASAEDAWYC	BCFC	1995	136	145	5.53	6M	HED
Tourneo Custom	BCFC1TBX-S9WRCSAEDAWYE	BCFC	1995	136	145	5.53	6M	HED
Tourneo Custom	BCFC1THX-S9WRCSAEDAWYE	BCFC	1995	136	145	5.53	6M	HED
Tourneo Custom	BCFC1THX-S9WRCSAEDAWYE	BCFC	1995	136	145	5.53	6M	HED
Tourneo Custom	BCFC1TBX-S9AGASAFCAWWE	BCFA	1995	136	164	6.26	6A	Diesel
Tourneo Custom	BCFA1THX-S9AGCSAFCAWWE	BCFA	1995	136	164	6.26	6A	Diesel
Tourneo Custom	BCFC1DSX-S8WRCSAEDAWYE	BCFC	1995	136	145	5.53	6M	HED
Tourneo Custom	BCFC1TBX-S9WRCSAEDAWYC	BCFC	1995	136	145	5.53	6M	HED
Tourneo Custom	BCFC1TBX-S9WRCSAEDAWYE	BCFC	1995	136	145	5.53	6M	HED
Tourneo Custom	BCFC1TBX-S9WRCSAEDAWYE	BCFC	1995	136	145	5.53	6M	HED
Tourneo Custom	BCFC1TBX-S9WRCSAEDAWYE	BCFC	1995	136	145	5.53	6M	HED
Tourneo Custom	BCFC1TBX-S9WRCSAEDAWYE	BCFC	1995	136	145	5.53	6M	HED
Tourneo Custom	BKFA1TBX-S9AGASAFCAWNE	BKFA	1995	96	164	6.26	6A	Diesel
Tourneo Custom	BKFA1TBX-S9AGCSAFCAWNE	BKFA	1995	96	164	6.26	6A	Diesel
Tourneo Custom	M1FA1DBX-S8XSASABEA1XE	M1FA	996	62	225	9.89	FM	HEO
Tourneo Custom	BKFC1SBX-S9WRASAEDAWQC	BKFC	1995	96	145	5.53	6M	HED
Transit	BKFA1ECX-G9WTBASADCINA	BKFA	1995	96	211	8.07	6M	Diesel
Transit	BKFC1ECX-F9WTBASADEAGCC	BKFC	1995	96	210	8.03	6M	HED
Transit	BKFC1ECX-F9WTCSAEDAGCC	BKFC	1995	96	210	8.03	6M	HED
Transit	BKFC1ECX-G9WTBASADEAGCA	BKFC	1995	96	210	8.03	6M	HED
Transit	BKFC1ECX-G9WTCHAEDAGCA	BKFC	1995	96	210	8.03	6M	HED
Transit	BLFA1ECX-G9WTCSADCJA/PA	BLFA	1995	125	211	8.07	6M	Diesel
Transit	BKFC1ECX-E9WTCSAEDAXDC	BKFC	1995	96	154	5.87	6M	HED
Transit	BKFC1ECX-F9WTCSAEDAXDC	BKFC	1995	96	154	5.87	6M	HED
Transit	BKFC1ECX-F9WTCSAEDAXDC	BKFC	1995	96	154	5.87	6M	HED
Transit	BKFC1ECX-G9WTBASADEAXDA	BKFC	1995	96	154	5.87	6M	HED
Transit	BKFC1ECX-G9WTCSAEDAXDA	BKFC	1995	96	154	5.87	6M	HED
Transit	BLFC1ECX-G9WTCSAEDAXGA	BLFC	1995	125	154	5.87	6M	HED
Transit	BLFC1ECX-G9WTCSAEDAXGA	BLFC	1995	125	154	5.87	6M	HED
Transit Custom	M1FA1EBX-S9XSASABEAPSE	M1FA	996	62	261	11.5	FM	HEO
Transit Custom	BCFA1EIX-M9WRCSADCACWZD	BCFA	1995	136	153	5.83	6M	Diesel
Transit Custom	BKFA1EBX-S9AGASADCACWNE	BKFA	1995	96	164	6.26	6A	Diesel
Transit Custom	BKFC1EBX-S9WRASAEDAWQC	BKFC	1995	96	145	5.53	6M	HED
Transit Custom	BKFC1EBX-S9WRCSAEDAWQC	BKFC	1995	96	145	5.53	6M	HED
Transit Custom	BKFC1EBX-S9WRCSAEDAWQC	BKFC	1995	96	145	5.53	6M	HED
Transit Custom	BKFC1EBX-S9AGCSAFCAWNE	BKFA	1995	96	164	6.26	6A	Diesel
Transit Custom	BLFA1EBX-S9AGCSAFCAWRE	BLFA	1995	125	164	6.26	6A	Diesel
Transit Custom	BLFC1EBX-S9WRASAEDAWVC	BLFC	1995	125	145	5.53	6M	HED
Transit Custom	BLFC1EBX-S9WRCSAEDAWVC	BLFC	1995	125	145	5.53	6M	HED
Transit Custom	BLFC1EDX-S9WRCSAEDAWVC	BLFC	1995	125	145	5.53	6M	HED
Transit Custom	BLFC1EIX-M9WRCSAEDAWVD	BLFC	1995	125	145	5.53	6M	HED
Transit Custom	BCFC1EBX-S9WRASAEDAWYC	BCFC	1995	136	145	5.53	6M	HED
Transit Custom	BKFA1EBX-S9AGASAFCAWNE	BKFA	1995	96	164	6.26	6A	Diesel
Transit Custom	BKFC1EDX-S9WRCSAEDAWQC	BKFC	1995	96	145	5.53	6M	HED
Transit Custom	BLFA1EBX-S9AGASAFCAWRE	BLFA	1995	125	164	6.26	6A	Diesel

# Ford-CNG-Technik

Típus: BA7H

Kereskedelmi név: Mondeo Hybrid

Típusbizonyítvány szám: 21M1-340-003-004

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
Mondeo Hybrid	UACC1FZ-5LKBZNAE7TQ	UACC	1999	103	127	5.55	FM	HEO
Mondeo Hybrid	UACC1DZ-5LKBZNAE7TP	UACC	1999	103	127	5.55	FM	HEO
Mondeo Hybrid	UACC1FZ-5LKBKNAE7TQ	UACC	1999	103	127	5.55	FM	HEO

# Honda

Típus: FK

Kereskedelmi név: CIVIC 5DR

Típusbizonyítvány szám: 21M1-101-180-010

Típus: GR

Kereskedelmi név: JAZZ

Típusbizonyítvány szám: 21M1-101-196-002

Típus: RW

Kereskedelmi név: CR-V

Típusbizonyítvány szám: 21M1-101-185-005

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
CIVIC 4DR	FC103-2	L15BB	1498	134	133	5.88	6M	Otto
CIVIC 4DR	FC103-4	L15BB	1498	134	145	6.39	FM	Otto
CIVIC 5DR	FK603-6	P10A2	988	93	134	5.93	FM	Otto
CIVIC 5DR	FK703-3	L15BA	1498	134	133	5.88	6M	Otto
CIVIC 5DR	FK604-3	P10A2	988	93	127	5.64	6M	Otto
CIVIC 5DR	FK604-6	P10A2	988	93	134	5.93	FM	Otto
CIVIC 5DR	FK605-2	P10A2	988	93	127	5.64	6M	Otto
CIVIC 5DR	FK605-3	P10A2	988	93	127	5.64	6M	Otto
CIVIC 5DR	FK605-6	P10A2	988	93	134	5.93	FM	Otto
CIVIC 5DR	FK705-1	L15BA	1498	134	130	5.76	6M	Otto
CIVIC 5DR	FK705-2	L15BA	1498	134	142	6.27	FM	Otto
CIVIC 5DR	FK805-1	K20C1	1996	235	183	8.06	6M	Otto
CR-V	RT501-1	LFB1	1993	107	154	6.8	FM	HEO
CR-V	RT601-1	LFB1	1993	107	154	7.28	FM	HEO
CR-V	RW101-1	L15BY	1498	127	165	7.29	6M	Otto
CR-V	RW201-1	L15BY	1498	127	177	7.8	6M	Otto
CR-V	RW201-2	L15BY	1498	127	177	7.8	6M	Otto
CR-V	RW201-3	L15BY	1498	142	194	8.57	FM	Otto
CR-V	RW201-4	L15BY	1498	142	194	8.57	FM	Otto
CR-V	RT502-1	LFB1	1993	107	150	6.63	FM	HEO
CR-V	RT602-1	LFB1	1993	107	160	7.06	FM	HEO
Honda e	ZC701-2	MCF51		60			FM	Elektr.
Honda e	ZC701-3	MCF51		60			FM	Elektr.
Honda e	ZC701-4	MCF51		60			FM	Elektr.
HR-V	RU104-1	L15BY	1498	96	149	6.59	6M	Otto
HR-V	RU104-2	L15BY	1498	96	149	6.59	6M	Otto
HR-V	RU104-3	L15BY	1498	96	151	6.68	FM	Otto
HR-V	RU104-4	L15BY	1498	96	151	6.68	FM	Otto
HR-V	RU105-1	L15BY	1498	134	150	6.61	6M	Otto
HR-V	RU105-2	L15BY	1498	134	162	7.14	FM	Otto
JAZZ	GR301-2	LEB8	1498	72	101	4.47	FM	HEO
JAZZ	GR301-3	LEB8	1498	72	101	4.47	FM	HEO
JAZZ	GR601-2	LEB8	1498	72	101	4.47	FM	HEO
JAZZ	GR301-2	LEB8	1498	72	101	4.46	FM	HEO
JAZZ	GR601-2	LEB8	1498	72	101	4.46	FM	HEO

# Hyundai

Típus: AC3

Kereskedelmi név: i10

Típusbizonyítvány szám: 21M1-165-049-004

Típus: AE

Kereskedelmi név: Ioniq

Típusbizonyítvány szám: 21M1-165-045-013

Típus: BC3

Kereskedelmi név: i20 N, i20, BAYON

Típusbizonyítvány szám: 21M1-165-050-001

Típus: NE

Kereskedelmi név: Ioniq5

Típusbizonyítvány szám: 21M1-165-052-000

Típus: NX4e

Kereskedelmi név: Tucson, ix35

Típusbizonyítvány szám: 21M1-165-051-001

Típus: OS

Kereskedelmi név: Kona

Típusbizonyítvány szám: 21M1-165-047-017

Típus: PDE

Kereskedelmi név: i30, i30N

Típusbizonyítvány szám: 21M1-165-046-016

Típus: TM

Kereskedelmi név: Santa Fe

Típusbizonyítvány szám: 21M1-165-048-003

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
BAYON	C5P11-M53DY2	G4LF	1197	62	124	5.48	5M	Otto
BAYON	C5P51-M63DY2	G3LE	998	74	122	5.38	6M	Otto
BAYON	C5P51-M63DY3	G3LE	998	74	122	5.38	6M	Otto
i10	B5P11-M53A11	G3LD	998	49	114	5.02	5M	Otto
i10	B5P31-A52A11	G4LF	1197	62	122	5.37	5A	Otto
i10	B5P31-M54A11	G4LF	1197	62	117	5.15	5M	Otto
i10	A5P31-M54B11	G4LF	1197	62	117	5.15	5M	Otto
i10	B4P11-M52A11	G3LD	998	49	111	4.89	5M	Otto
i10	B5P11-A51A11	G3LD	998	49	119	5.24	5A	Otto
i10	A5P51-M55B11	G3LE	998	74	123	5.42	5M	Otto
i20	B5P11-M51AZ2	G4LF	1197	62	117	5.16	5M	Otto
i20	B5P11-M51AZ2	G4LF	1197	62	117	5.16	5M	Otto
i20	B5P11-M51AZ3	G4LF	1197	62	117	5.16	5M	Otto
i20	B5P51-D71CZ2	G3LE	998	74	120	5.26	7A	Otto
i20	B5P51-D71CZ3	G3LE	998	74	120	5.26	7A	Otto
i20	B5P51-M62CZ2	G3LE	998	74	117	5.15	6M	Otto
i20	B5P51-M62CZ3	G3LE	998	74	117	5.15	6M	Otto
i20	B5P81-D71CZ1	G3LF	998	88	116	5.12	7A	HEO
i20	B5P81-D71CZ3	G3LF	998	88	116	5.12	7A	HEO
i20	B5P81-M63CZ1	G3LF	998	88	115	5.06	6M	HEO
i20	B5P21-M51AZ1	G4LA	1248	62	132	5.83	5M	Otto
i20	B5P61-D71AZ1	G3LC	998	88	133	5.84	7A	Otto
i20 N	B5P91-M68FX3	G4FV	1598	150	158	6.98	6M	Otto
i30, i30N	B5P31-D71BZ1	G4LD	1353	103	137	6.02	7A	Otto
i30, i30N	B5P31-M64BZ1	G4LD	1353	103	137	6.04	6M	Otto
i30, i30N	B5P31-M64BZ1	G4LD	1353	103	137	6.04	6M	Otto
i30, i30N	BAP31-D71FZ1	G4LD	1353	103	137	6.02	7A	Otto
i30, i30N	F5P21-M63A11	G4LC	1368	73	146	6.43	6M	Otto
i30, i30N	F5P31-M64BZ1	G4LD	1353	103	137	6.04	6M	Otto
i30, i30N	B5D21-M67AZ1	D4FE	1598	85	118	4.53	6M	Diesel
i30, i30N	B5D21-M67BZ1	D4FE	1598	85	118	4.53	6M	Diesel
i30, i30N	B5P51-M6BEZ1	G4KH	1998	202	188	8.27	6M	Otto
i30, i30N	B5P71-M6CA11	G4LG	1498	81	137	6.01	6M	Otto

i30, i30N	B5P71-M6CB11	G4LG	1498	81	137	6.01	6M	Otto
i30, i30N	BAP51-M6BEZ1	G4KH	1998	202	188	8.27	6M	Otto
i30, i30N	F5D21-M67AZ1	D4FE	1598	85	118	4.53	6M	Diesel
i30, i30N	F5P71-M6CA11	G4LG	1498	81	137	6.01	6M	Otto
i30, i30N	F5P71-M6CB11	G4LG	1498	81	137	6.01	6M	Otto
i30, i30N	B5P61-D73B11	G3LE	998	88	128	5.66	7A	Otto
i30, i30N	B5P61-M61B11	G3LE	998	88	123	5.43	6M	Otto
i30, i30N	B5P91-D71BZ1	G4LK	1482	117	126	5.54	7A	HEO
i30, i30N	B5P91-D71BZZ	G4LK	1482	117	126	5.54	7A	HEO
i30, i30N	B5P91-M6DAZZ	G4LK	1482	117	126	5.57	6M	HEO
i30, i30N	B5P91-M6DBZ1	G4LK	1482	117	126	5.57	6M	HEO
i30, i30N	B5P91-M6DBZZ	G4LK	1482	117	126	5.57	6M	HEO
i30, i30N	BAP61-M61FZ1	G3LE	998	88	123	5.43	6M	Otto
i30, i30N	BAP91-D71FZZ	G4LK	1482	117	126	5.54	7A	HEO
i30, i30N	BAP91-M6DFZZ	G4LK	1482	117	126	5.57	6M	HEO
i30, i30N	BBP91-D71IZZ	G4LK	1482	117	126	5.54	7A	HEO
i30, i30N	BBP91-M6DIZZ	G4LK	1482	117	126	5.57	6M	HEO
i30, i30N	BCP91-D71IZZ	G4LK	1482	117	126	5.54	7A	HEO
i30, i30N	BCP91-M6DIZZ	G4LK	1482	117	126	5.57	6M	HEO
i30, i30N	BEP91-D71IZ1	G4LK	1482	117	126	5.54	7A	HEO
i30, i30N	BEP91-D71IZZ	G4LK	1482	117	126	5.54	7A	HEO
i30, i30N	BEP91-M6DIZZ	G4LK	1482	117	126	5.57	6M	HEO
i30, i30N	F5P61-M61B11	G3LE	998	88	123	5.43	6M	Otto
i30, i30N	F5P91-D71AZ1	G4LK	1482	117	126	5.54	7A	HEO
i30, i30N	F5P91-D71AZZ	G4LK	1482	117	126	5.54	7A	HEO
i30, i30N	F5P91-D71BZZ	G4LK	1482	117	126	5.54	7A	HEO
i30, i30N	F5P91-M6DAZ1	G4LK	1482	117	126	5.57	6M	HEO
i30, i30N	F5P91-M6DAZZ	G4LK	1482	117	126	5.57	6M	HEO
i30, i30N	F5P91-M6DBZ1	G4LK	1482	117	126	5.57	6M	HEO
i30, i30N	F5P91-M6DBZZ	G4LK	1482	117	126	5.57	6M	HEO
i30, i30N	B5P91-D71AZ1	G4LK	1482	117	126	5.54	7A	HEO
i30, i30N	BAP91-D71FZ1	G4LK	1482	117	126	5.54	7A	HEO
i30, i30N	F5P61-D73B11	G3LE	998	88	128	5.66	7A	Otto
i30, i30N	B5D21-D72AZ1	D4FE	1598	85	118	4.58	7A	Diesel
i30, i30N	B5D21-M67AZ1	D4FE	1598	85	114	4.42	6M	Diesel
i30, i30N	B5D21-M67BZ1	D4FE	1598	85	114	4.42	6M	Diesel
i30, i30N	B5P61-D73A11	G3LE	998	88	128	5.66	7A	Otto
i30, i30N	BAD41-D72GZ1	D4FE	1598	100	119	4.6	7A	HED
i30, i30N	F5D21-D72BZ1	D4FE	1598	85	118	4.58	7A	Diesel
i30, i30N	F5D21-M67AZ1	D4FE	1598	85	114	4.42	6M	Diesel
i30, i30N	F5D21-M67BZ1	D4FE	1598	85	114	4.42	6M	Diesel
i30, i30N	F5D41-M68BZ1	D4FE	1598	100	116	4.5	6M	HED
i30, i30N	F5P61-D73A11	G3LE	998	88	128	5.66	7A	Otto
i30, i30N	B5D21-M67AZ1	D4FE	1598	85	114	4.37	6M	Diesel
i30, i30N	B5P41-M6ADZ1	G4KH	1998	184	175	7.68	6M	Otto
i30, i30N	B5P51-D81EZ1	G4KH	1998	206	191	8.4	8A	Otto
i30, i30N	B5P51-M6BEZ1	G4KH	1998	206	182	8.02	6M	Otto
i30, i30N	B5P61-M61A11	G3LE	998	88	123	5.43	6M	Otto
i30, i30N	B5P71-M6CA11	G4LG	1498	81	137	6.02	6M	Otto
i30, i30N	B5P71-M6CB11	G4LG	1498	81	137	6.02	6M	Otto
i30, i30N	B5P91-M6DAZZ	G4LK	1482	118	126	5.58	6M	HEO
i30, i30N	B5P91-M6DBZ1	G4LK	1482	118	126	5.58	6M	HEO
i30, i30N	B5P91-M6DBZZ	G4LK	1482	118	126	5.58	6M	HEO
i30, i30N	BAP41-M6ADZ1	G4KH	1998	184	175	7.68	6M	Otto
i30, i30N	BAP51-D81EZ1	G4KH	1998	206	191	8.4	8A	Otto
i30, i30N	BAP51-M68EZ1	G4KH	1998	206	182	8.02	6M	Otto
i30, i30N	BAP91-D71FZZ	G4LK	1482	118	126	5.55	7A	HEO
i30, i30N	BAP91-M6DFZZ	G4LK	1482	118	126	5.58	6M	HEO
i30, i30N	BBP91-D71IZZ	G4LK	1482	118	126	5.55	7A	HEO
i30, i30N	BBP91-M6DIZZ	G4LK	1482	118	126	5.58	6M	HEO
i30, i30N	BCP91-M6DIZZ	G4LK	1482	118	126	5.58	6M	HEO
i30, i30N	BEP91-M6DIZZ	G4LK	1482	118	126	5.58	6M	HEO
i30, i30N	F5D21-D72BZ1	D4FE	1598	85	118	4.53	7A	Diesel
i30, i30N	F5D21-M67AZ1	D4FE	1598	85	114	4.37	6M	Diesel
i30, i30N	F5D21-M67BZ1	D4FE	1598	85	114	4.37	6M	Diesel
i30, i30N	F5D21-M67BZ11	D4FE	1598	85	114	4.37	6M	Diesel
i30, i30N	F5D41-M68BZ1	D4FE	1598	100	116	4.45	6M	HED
i30, i30N	F5P61-M61A11	G3LE	998	88	123	5.43	6M	Otto
i30, i30N	F5P71-M6CA11	G4LG	1498	81	137	6.02	6M	Otto
i30, i30N	F5P71-M6CB11	G4LG	1498	81	137	6.02	6M	Otto
i30, i30N	F5P91-D71BZ1	G4LK	1482	118	126	5.55	7A	HEO
i30, i30N	F5P91-D71BZZ	G4LK	1482	118	126	5.55	7A	HEO
i30, i30N	F5P91-M6DAZZ	G4LK	1482	118	126	5.58	6M	HEO
i30, i30N	F5P91-M6DBZ1	G4LK	1482	118	126	5.58	6M	HEO
i30, i30N	F5P91-M6DBZZ	G4LK	1482	118	126	5.58	6M	HEO
Ioniq	B5P11-D61AY1	G4LE	1580	77	100	4.4	6A	HEO
Ioniq	B5P21-D61CY1	G4LE	1580	77	108	4.8	6A	HEO
Ioniq	B5P21-D61CZ1	G4LE	1580	77	108	4.8	6A	HEO
Ioniq	B5E11-E11BZ1	EM10		100			FM	Elektr.
Ioniq	B5P11-D61AZ1	G4LE	1580	77	100	4.4	6A	HEO
Ioniq5	F5E32-E11A11	EM17		160			FM	Elektr.
Kona	F5P11-M61A11	G3LC	998	88	142	6.24	6M	Otto
Kona	F5P21-D73A11	G4FJ	1591	130	159	7.02	7A	Otto
Kona	F5P31-D61CZ1	G4LE	1580	77	114	5.01	6A	HEO

Kona	F5E11-E11B11	EM16		150			FM	Elektr.
Kona	F5E11-E11B11	EM16		28			FM	Elektr.
Kona	F5E21-E11B11	EM16		26			FM	Elektr.
Kona	F5D11-M62AZ1	D4FE	1598	85	129	4.94	6M	Diesel
Kona	F5D21-D72AY1	D4FE	1598	100	134	5.12	7A	Diesel
Kona	F5D21-D72AZ1	D4FE	1598	100	134	5.12	7A	Diesel
Kona	F5P24-D71A11	G4FJ	1591	130	181	7.98	7A	Otto
Kona	F5E11-E11D11	EM16		150			FM	Elektr.
Kona	F5E11-E11D11	EM16		28			FM	Elektr.
Kona	F5E21-E11D11	EM16		100			FM	Elektr.
Kona	F5E21-E11D11	EM16		26			FM	Elektr.
Kona	F5D21-D72AY1	D4FE	1598	100	124	4.75	7A	HED
Kona	F5P41-D74A11	G3LE	998	88	132	5.82	7A	Otto
Kona	F5P41-M61A11	G3LE	998	88	128	5.66	6M	Otto
Kona	F5P51-M61A11	G3LF	998	88	124	5.46	6M	HEO
Kona	F5P61-D73A11	G4FP	1598	146	142	6.24	7A	Otto
Kona	F5P64-D73A11	G4FP	1598	146	160	7.04	7A	Otto
Kona	F5P64-D73A12	G4FP	1598	146	160	7.04	7A	Otto
Kona	F5D24-D72AZ1Y1	D4FE	1598	100	137	5.24	7A	HED
Kona	F5P31-D61CZ1Y1	G4LE	1580	77	114	5.01	6A	HEO
Kona	F5P41-D74A11Y1	G3LE	998	88	132	5.82	7A	Otto
Kona	F5P41-M61A11Y1	G3LE	998	88	128	5.66	6M	Otto
Kona	F5P41-M61A12Y1	G3LE	998	88	128	5.66	6M	Otto
Kona	F5E11-E11B11	EM16		150			FM	Elektr.
Santa Fe	A5D32-A81A11	D4HB	2199	147	179	6.83	8A	Diesel
Santa Fe	A7D32-A81A11	D4HB	2199	147	179	6.83	8A	Diesel
Santa Fe	A5D12-D81AE1	D4HE	2151	148	176	6.72	8A	Diesel
Santa Fe	A5D12-D81AE4	D4HE	2151	148	176	6.72	8A	Diesel
Santa Fe	A7D12-D81AE1	D4HE	2151	148	176	6.72	8A	Diesel
Santa Fe	A7D12-D81AE4	D4HE	2151	148	176	6.72	8A	Diesel
Santa Fe	A7P22-A62B14	G4FT	1598	132	157	6.91	6A	HEO
Santa Fe	A7P32-A63B1S	G4FT	1598	132	172	7.57	6A	HEO
Tucson, ix35	F5D21-D72A11	D4FE	1598	100	137	5.23	7A	HED
Tucson, ix35	F5D21-D72A14	D4FE	1598	100	137	5.23	7A	HED
Tucson, ix35	F5D24-D72A14	D4FE	1598	100	149	5.68	7A	HED
Tucson, ix35	F5P11-M61A12	G4FP	1598	110	150	6.6	6M	Otto
Tucson, ix35	F5P11-M61A13	G4FP	1598	110	150	6.6	6M	Otto
Tucson, ix35	F5P11-M61A14	G4FP	1598	110	150	6.6	6M	Otto
Tucson, ix35	F5P14-M61A14	G4FP	1598	110	165	7.26	6M	Otto
Tucson, ix35	F5P21-D71A11	G4FU	1598	110	143	6.31	7A	HEO
Tucson, ix35	F5P21-D71A13	G4FU	1598	110	143	6.31	7A	HEO
Tucson, ix35	F5P21-D71A14	G4FU	1598	110	143	6.31	7A	HEO
Tucson, ix35	F5P31-M61A14	G4FU	1598	132	145	6.41	6M	HEO
Tucson, ix35	F5P34-D71A11	G4FU	1598	132	156	6.86	7A	HEO
Tucson, ix35	F5P34-D71A14	G4FU	1598	132	156	6.86	7A	HEO
Tucson, ix35	F5P41-A61B11	G4FT	1598	132	125	5.5	6A	HEO
Tucson, ix35	F5P41-A61B14	G4FT	1598	132	125	5.5	6A	HEO
Tucson, ix35	F5P41-A61B14	G4FT	1598	132	125	5.5	6A	HEO
Tucson, ix35	F5P44-A61B14	G4FT	1598	132	140	6.16	6A	HEO
Tucson, ix35	F5D11-M62A12	D4FE	1598	85	136	5.22	6M	Diesel
Tucson, ix35	F5P14-M61A12	G4FP	1598	110	165	7.26	6M	Otto
Tucson, ix35	F5P21-D71D24	G4FU	1598	110	143	6.31	7A	HEO
Tucson, ix35	F5P21-M61A13	G4FU	1598	110	147	6.47	6M	HEO
Tucson, ix35	F5P21-M61A14	G4FU	1598	110	147	6.47	6M	HEO
Tucson, ix35	F5P21-M61D24	G4FU	1598	110	147	6.47	6M	HEO
Tucson, ix35	F5P34-D71D24	G4FU	1598	132	156	6.86	7A	HEO
Tucson, ix35	F5P74-A63E11	G4FT	1598	132	165	7.25	6A	HEO
Tucson, ix35	F5D21-D72A15	D4FE	1598	100	137	5.23	7A	HED
Tucson, ix35	F5P44-A61E24	G4FT	1598	132	140	6.16	6A	HEO
Tucson, ix35	F5D11-M641Z1	D4FE	1598	85	145	5.54	6M	Diesel
Tucson, ix35	F5D21-D731Z1	D4FE	1598	100	151	5.77	7A	Diesel
Tucson, ix35	F5D21-M651Z1	D4FE	1598	100	152	5.81	6M	Diesel
Tucson, ix35	F5D24-D731Z1	D4FE	1598	100	164	6.27	7A	Diesel
Tucson, ix35	F5D34-A811Z1	D4HA	1995	136	178	6.8	8A	Diesel
Tucson, ix35	F5D44-A811Z1	D4HA	1995	136	173	6.6	8A	HED
Tucson, ix35	F5D61-A811Z1	D4FE	1598	100	141	5.39	7A	HED
Tucson, ix35	F5P11-M611Z1	G4FD	1591	97	179	7.88	6M	Otto
Tucson, ix35	F5P21-D711Z1	G4FJ	1591	130	172	7.58	7A	Otto
Tucson, ix35	F5P21-M621Z1	G4FJ	1591	130	180	7.92	6M	Otto
Tucson, ix35	F5P24-D721Z1	G4FJ	1591	130	188	8.3	7A	Otto
Tucson, ix35	F5P24-M621Z1	G4FJ	1591	130	195	8.59	6M	Otto

# Jaguar

Típus: DC

Kereskedelmi név: Jaguar F-PACE

Típusbizonyítvány szám: 21M1-212-009-012

Típus: DF

Kereskedelmi név: Jaguar E-PACE

Típusbizonyítvány szám: 21M1-212-010-008

Típus: DH

Kereskedelmi név: Jaguar I-Pace

Típusbizonyítvány szám: 21M1-212-011-005

Típus: JA

Kereskedelmi név: Jaguar XE

Típusbizonyítvány szám: 21M1-212-007-007

Típus: JB

Kereskedelmi név: Jaguar XF

Típusbizonyítvány szám: 21M1-212-012-000

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
Jaguar E-Pace	A-517B	PT204	1997	147	212	9.37	9A	Otto
Jaguar E-Pace	A-520C	PT204	1997	183	215	9.48	9A	Otto
Jaguar E-Pace	B-527B	204DTD	1999	110	188	7.15	9A	Diesel
Jaguar E-Pace	B-528B	204DTD	1999	110	188	7.15	9A	Diesel
Jaguar E-Pace	B-531B	204DTD	1999	132	188	7.15	9A	Diesel
Jaguar E-Pace	D-506B	204DTD	1999	110	188	7.15	9A	Diesel
Jaguar E-Pace	E-503B	204DTD	1999	110	174	6.63	6M	Diesel
Jaguar E-PACE	HLCDD0-50CA000	PT204	1997	147	200	8.86	9A	HEO
Jaguar E-PACE	HLCDD0-50CB010	PT204	1997	147	200	8.86	9A	HEO
Jaguar E-PACE	HLEDD0-50CA000	PT204	1997	183	200	8.86	9A	HEO
Jaguar E-PACE	HLEDD0-50CB010	PT204	1997	183	200	8.86	9A	HEO
Jaguar E-PACE	HTBDD0-50CA010	204DTY	1998	120	167	3.38	9A	HED
Jaguar E-PACE	HTDD0-50CA010	204DTY	1998	150	167	3.38	9A	HED
Jaguar E-PACE	HOCDC0-50CA000	PT153	1498	147	179	7.9	8A	HEO
Jaguar E-PACE	HTBDD0-50CA010	204DTY	1998	120	167	6.38	9A	HED
Jaguar F-Pace	C-505A0	204DTH	1999	132	176	6.69	8A	Diesel
Jaguar F-Pace	C-505A1	204DTH	1999	132	176	6.69	8A	Diesel
Jaguar F-Pace	C-505B1	204DTH	1999	132	176	6.69	8A	Diesel
Jaguar F-Pace	E-505A0	PT204	1997	184	207	9.12	8A	Otto
Jaguar F-Pace	E-505B1	PT204	1997	184	207	9.12	8A	Otto
Jaguar F-Pace	G-502A1	508PS	5000	405	281	12.47	8A	Otto
Jaguar F-PACE	HDCDC0-50CB010	PT204	1997	184	209	9.29	8A	Otto
Jaguar F-PACE	HMDDC0-50CB000	PT204	1997	221	212	9.42	8A	HEO
Jaguar F-PACE	HTBDC0-50CA010	204DTY	1998	150	163	6.22	8A	HED
Jaguar F-PACE	HTBDC0-50CB000	204DTY	1998	150	163	6.22	8A	HED
Jaguar F-PACE	HTBDC0-50CB010	204DTY	1998	150	163	6.22	8A	HED
Jaguar F-PACE	HUDDC0-50CB000	DT306	2997	221	194	7.39	8A	HED
Jaguar F-PACE	HUDDC0-50CB010	DT306	2997	221	194	7.39	8A	HED
Jaguar F-PACE	HHFDC0-50CB000	508PS	5000	405	275	12.21	8A	Otto
Jaguar I-Pace	A-502	TZ-204-X-S-A		172			FM	Elektr.
Jaguar I-PACE	CIBAA0-50D0000	TZ-204-X-S-A		294			FM	Elektr.
Jaguar I-Pace	A-502	TZ-204-X-S-A		294			FM	Elektr.
Jaguar XE	B-506A1	PT204	1997	184	177	7.81	8A	Otto
Jaguar XE	B-506B1	PT204	1997	184	177	7.81	8A	Otto
Jaguar XE	C-520A1	204DTH	1999	132	146	5.58	8A	Diesel
Jaguar XE	E-504C2	PT204	1997	221	190	8.41	8A	Otto
Jaguar XE	ADBDF0-50CB010	PT204	1997	184	179	7.9	8A	Otto
Jaguar XE	ADBDF0-50CB020	PT204	1997	184	179	7.9	8A	Otto
Jaguar XE	ADCDCO-50CA010	PT204	1997	221	193	8.6	8A	Otto
Jaguar XE	ATADCO-50CA010	204DTY	1998	150	143	5.5	8A	HED
Jaguar XE	ATADF0-50CA010	204DTY	1998	150	127	4.8	8A	HED
Jaguar XF	ADBDF0-50CB010	PT204	1997	184	179	7.93	8A	Otto
Jaguar XF	ADCDCO-50CA010	PT204	1997	221	193	8.58	8A	Otto
Jaguar XF	ADCDCO-50CB010	PT204	1997	221	193	8.58	8A	Otto
Jaguar XF	ATADCO-50CB010	204DTY	1998	150	143	5.46	8A	HED
Jaguar XF	ATADF0-50CB010	204DTY	1998	150	127	4.83	8A	HED

# Jeep

Típus: BU

Kereskedelmi név: Renegade

Típusbizonyítvány szám: 21M1-256-007-044

Típus: JK

Kereskedelmi név: Wrangler Unlimited, Wrangler

Típusbizonyítvány szám: 21M1G-256-004-033

Típus: MP

Kereskedelmi név: Compass

Típusbizonyítvány szám: 21M1-256-010-005

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
Cherokee	JEVCU-L5HD1A	55280575	2184	143	224	8.64	9A	Diesel
Compass	JHDFT-NN18ABB	55282328	1332	110	151	6.61	6A	Otto
Compass	JHMFL-NN1AAD8	55280444	1598	88	146	5.55	6M	Diesel
Compass	JHMFT-NL1BAB8	55282328	1332	96	153	6.68	6M	Otto
Compass	JHPFP-NL1BAH1	46337540	1332	96	167	7.31	6A	HEO
Compass	JHPFP-NN1BAH1	46337540	1332	132	167	7.32	6A	HEO
Compass	JHPFP-TN1BAH1	46337540	1332	132	167	7.32	6A	HEO
Compass	JHDFC-MN1BABE	46351268	1332	110	151	6.61	6A	Otto
Compass	JHDFC-MN1BABF	46351268	1332	110	151	6.61	6A	Otto
Compass	JHMFF-MN1AADE	46346020	1598	96	135	5.14	6M	Diesel
Compass	JHPFP-MN1BBH1	46337540	1332	132	159	6.97	6A	HEO
Compass	JHMFC-ML1BABD	46351268	1332	96	153	6.68	6M	Otto
Compass	JHMFF-MN1AADD	46346020	1598	96	135	5.14	6M	Diesel
Compass	JHTFE-K5MN1B	55263623	1368	125	197	8.7	9A	Otto
Compass	JHEFV-L5LE1A	55284064	1956	103	171	6.6	6M	Diesel
Compass	JHVVF-L5LE1C	55283099	1956	103	178	6.77	9A	Diesel
Compass	JHVVF-L5ME1C	55283099	1956	125	178	6.78	9A	Diesel
Renegade	AXP11-E14C5	55282328	1332	111	158	6.76	6A	Otto
Renegade	AXR22-E16E5	55283099	1956	125	196	7.46	9A	Diesel
Renegade	AXN1B-E13H5	55282151	999	88	155	6.65	6M	Otto
Renegade	AXM11-E15G5	55280444	1598	88	146	5.56	6A	Diesel
Renegade	AXM11-E15G5T	55280444	1598	88	146	5.56	6A	Diesel
Renegade	AXM1B-E12G5	55280444	1598	88	143	5.45	6M	Diesel
Renegade	AXM1B-E12G5T	55280444	1598	88	143	5.45	6M	Diesel
Renegade	AXN1B-E13L5	55282151	999	88	154	6.82	6M	Otto
Renegade	AXN1B-E13N5	55282151	999	88	154	6.82	6M	Otto
Renegade	AXN1B-E13N5T	55282151	999	88	154	6.82	6M	Otto
Renegade	AXP11-E14C5T	55282328	1332	110	158	6.76	6A	Otto
Renegade	AXP11-E14E5	55282328	1332	110	154	6.82	6A	Otto
Renegade	AXP11-E14E5T	55282328	1332	110	154	6.82	6A	Otto
Renegade	AXP22-E18D5T	55282328	1332	132	184	8.14	9A	Otto
Renegade	AXT23-19A	46337540	1332	96	166	7.29	6A	HEO
Renegade	AXT23-19B	46337540	1332	132	170	7.47	6A	HEO
Renegade	AXN1B-E13AB5	55282151	999	88	147	6.48	6M	Otto
Renegade	AXN1B-E13AB5T	55282151	999	88	147	6.48	6M	Otto
Renegade	AXN1B-E13AD5	55282151	999	88	147	6.48	6M	Otto
Renegade	AXN1B-E13AD5T	55282151	999	88	147	6.48	6M	Otto
Renegade	AXN1B-E13AC5	55282151	999	88	147	6.48	6M	Otto
Renegade	AXV11-E20A5	46351268	1332	110	150	6.62	6A	Otto
Renegade	AXV11-E20B5	46351268	1332	110	150	6.62	6A	Otto
Renegade	AXV11-E20B5T	46351268	1332	110	150	6.62	6A	Otto
Renegade	AXU1B-E21B5	46346020	1598	96	133	5.09	6M	Diesel
Renegade	AXU1B-E21B5T	46346020	1598	96	133	5.09	6M	Diesel
Renegade	AXT23-19E	46337540	1332	132	159	7.01	6A	HEO
Wrangler	JSLFU-L4H72A	U	2143	147	234	8.9	8A	Diesel
Wrangler	JSLFZ-M4H61A	N	1995	200	257	11.39	8A	Otto
Wrangler	JSLFZ-M4H64A	N	1995	200	233	10.34	8A	Otto
Wrangler Unlimited	JTLFU-L5H72A	U	2143	147	234	8.9	8A	Diesel
Wrangler Unlimited	JTLFZ-L5H34A	N	1995	200	244	10.69	8A	Otto
Wrangler Unlimited	JTAFG-M5H61A	6	1995	200	265	11.8	8A	HEO
Wrangler Unlimited	JTAFG-M5H62A	6	1995	200	239	10.6	8A	HEO
Wrangler Unlimited	JTLFZ-M5H61A	N	1995	200	257	11.39	8A	Otto
Wrangler Unlimited	JTLFZ-M5H64A	N	1995	200	233	10.34	8A	Otto

# Kia

Típus: CD

Kereskedelmi név: ProCeed, XCeed, Ceed

Típusbizonyítvány szám: 21M1-207-031-016

Típus: CK

Kereskedelmi név: Stinger

Típusbizonyítvány szám: 21M1-207-030-009

Típus: DE

Kereskedelmi név: Niro

Típusbizonyítvány szám: 21M1-207-026-012

Típus: JA

Kereskedelmi név: Picanto

Típusbizonyítvány szám: 21M1-207-029-009

Típus: MQ4

Kereskedelmi név: Sorento

Típusbizonyítvány szám: 21M1-207-032-001

Típus: QLE

Kereskedelmi név: Sportage

Típusbizonyítvány szám: 21M1-207-025-012

Típus: YB

Kereskedelmi név: Stonic, Rio

Típusbizonyítvány szám: 21M1-207-028-014

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
Ceed	B5P31-M64BZ1	G4LD	1353	103	135	5.93	6M	Otto
Ceed	F5D11-M66AZ1	D4FE	1598	85	121	4.62	6M	Diesel
Ceed	F5P11-M61A11	G3LC	998	88	127	5.58	6M	Otto
Ceed	F5P31-D71AZ1	G4LD	1353	103	137	6.02	7A	Otto
Ceed	F5P31-M64AZ1	G4LD	1353	103	135	5.93	6M	Otto
Ceed	B5D11-M66AZ1	D4FE	1598	85	121	4.62	6M	Diesel
Ceed	B5D21-M67BZ1	D4FE	1598	100	125	4.78	6M	Diesel
Ceed	B5P11-M61A11	G3LC	998	88	127	5.58	6M	Otto
Ceed	B5P51-M61A11	G3LC	998	74	127	5.58	6M	Otto
Ceed	BBP11-M61G11	G3LC	998	88	127	5.58	6M	Otto
Ceed	BBP31-D71EZ1	G4LD	1353	103	137	6.02	7A	Otto
Ceed	BBP41-D73F11	G4FJ	1591	150	163	7.19	7A	Otto
Ceed	F5D11-D72AZ1	D4FE	1598	85	123	4.7	7A	Diesel
Ceed	F5D21-D72AZ1	D4FE	1598	100	133	5.08	7A	Diesel
Ceed	F5D21-M67AZ1	D4FE	1598	100	125	4.78	6M	Diesel
Ceed	F5P51-M61A11	G3LC	998	74	127	5.58	6M	Otto
Ceed	F5P61-D61JZ2	G4LE	1580	77	113	4.97	6A	HEO
Ceed	F5P61-D61LZ2	G4LE	1580	77	122	5.39	6A	HEO
Ceed	B5D21-D72BZ1	D4FE	1598	100	133	5.08	7A	Diesel
Ceed	B5P31-D71BZ1	G4LD	1353	103	137	6.02	7A	Otto
Ceed	BBD21-M67DZ1	D4FE	1598	100	125	4.78	6M	Diesel
Ceed	F5D41-D72AZ1	D4FE	1598	100	125	4.79	7A	HED
Ceed	F5D41-M6GAZ1	D4FE	1598	100	119	4.55	6M	HED
Ceed	FAD21-D72EZ1	D4FE	1598	100	133	5.08	7A	Diesel
Ceed	FAP11-M61G11	G3LC	998	88	127	5.58	6M	Otto
Ceed	FAP31-D71EZ1	G4LD	1353	103	137	6.02	7A	Otto
Ceed	FAP31-M64DZ1	G4LD	1353	103	135	5.93	6M	Otto
Ceed	B5D11-D74BZ1	D4FE	1598	100	121	4.61	7A	HED
Ceed	B5D11-M63BZ1	D4FE	1598	100	118	4.51	6M	HED
Ceed	B5P11-M61B11	G3LE	998	74	119	5.24	6M	Otto
Ceed	B5P21-M61B11	G3LE	998	88	119	5.24	6M	Otto
Ceed	B5P21-M61B12	G3LE	998	88	119	5.24	6M	Otto
Ceed	B5P41-D72CZ1	G4LH	1482	118	131	5.75	7A	Otto
Ceed	B5P41-D72CZ2	G4LH	1482	118	131	5.75	7A	Otto
Ceed	B5P41-M62BZ1	G4LH	1482	118	125	5.51	6M	Otto
Ceed	B5P41-M62BZ2	G4LH	1482	118	125	5.51	6M	Otto
Ceed	B5P51-D72BZ1	G4LK	1482	118	126	5.59	7A	HEO
Ceed	B5P71-D73F12	G4FJ	1591	150	153	6.78	7A	Otto
Ceed	F5D11-D74AZ1	D4FE	1598	100	121	4.61	7A	HED

Ceed	F5D11-M63AZ1	D4FE	1598	100	118	4.51	6M	HED
Ceed	F5P11-M61A11	G3LE	998	74	119	5.24	6M	Otto
Ceed	F5P21-M61A11	G3LE	998	88	119	5.24	6M	Otto
Ceed	F5P21-M61A12	G3LE	998	88	119	5.24	6M	Otto
Ceed	F5P41-D72CZ1	G4LH	1482	118	131	5.75	7A	Otto
Ceed	F5P41-D72CZ2	G4LH	1482	118	131	5.75	7A	Otto
Ceed	F5P41-M62BZ1	G4LH	1482	118	125	5.51	6M	Otto
Ceed	F5P41-M62BZ2	G4LH	1482	118	125	5.51	6M	Otto
Ceed	F5P51-D72BZ1	G4LK	1482	118	126	5.59	7A	HEO
Ceed	F5P61-D61JZ1	G4LE	1580	77	113	4.97	6A	HEO
Ceed	F5P61-D61LZ1	G4LE	1580	77	122	5.39	6A	HEO
Niro	C5P11-D61CY1	G4LE	1580	77	100	4.4	6A	HEO
Niro	C5P21-D61AY1	G4LE	1580	77	119	5.2	6A	HEO
Niro	C5E11-E11DZ1	EM16		150			FM	Elektr.
Niro	C5E21-E11DZ1	EM16		100			FM	Elektr.
Niro	C5E11-E11DY1	EM16		150			FM	Elektr.
Niro	C5P21-D61AY1	G4LE	1580	77	119	5.3	6A	HEO
Optima	A5P11-M61AZ1	G4ND	1999	120	177	7.79	6M	Otto
Optima	F5P11-A61AZ1	G4ND	1999	120	174	7.65	6A	Otto
Optima	F5P11-M61AZ1	G4ND	1999	120	177	7.79	6M	Otto
Optima	F5P51-A65EZ1	G4NG	1999	113	155	6.82	6A	HEO
Optima	F5P61-D73AZ1	G4FJ	1591	132	161	7.09	7A	Otto
Picanto	F4P21-M53BZ1	G3LA	998	49	115	5.07	5M	Otto
Picanto	F5P21-M51BZ1	G3LA	998	49	119	5.25	5M	Otto
Picanto	F5P41-M55CZ1	G4LA	1248	62	126	5.56	5M	Otto
Picanto	F5P71-A51DZ1	G3LD	998	49	117	5.16	5A	Otto
Picanto	F5P71-M57DZ1	G3LD	998	49	113	4.99	5M	Otto
Picanto	F5PD1-M56DZ1	G3LE	998	74	114	5.02	5M	Otto
Picanto	F4P71-M53DZ1	G3LD	998	49	109	4.81	5M	Otto
Picanto	F4PD1-M56DZ1	G3LE	998	74	114	5.02	5M	Otto
Picanto	F4P71-A51DZ1	G3LD	998	49	117	5.16	5A	Otto
ProCeed	BAP31-M64DZ1	G4LD	1353	103	135	5.93	6M	Otto
ProCeed	BAP31-D71EZ1	G4LD	1353	103	137	6.02	7A	Otto
ProCeed	BAP41-D73F11	G4FJ	1591	150	163	7.19	7A	Otto
ProCeed	BAP41-M69F11	G4FJ	1591	150	169	7.43	6M	Otto
ProCeed	BAD21-D72EZ1	D4FE	1598	100	133	5.08	7A	Diesel
ProCeed	BAD21-M67DZ1	D4FE	1598	100	125	4.78	6M	Diesel
ProCeed	BAP21-M61D11	G3LE	998	88	119	5.24	6M	Otto
ProCeed	BAP41-D72DZ1	G4LH	1482	118	131	5.75	7A	Otto
ProCeed	BAP41-D72DZ2	G4LH	1482	118	131	5.75	7A	Otto
ProCeed	BAP41-M62DZ1	G4LH	1482	118	125	5.51	6M	Otto
ProCeed	BAP41-M62DZ2	G4LH	1482	118	125	5.51	6M	Otto
ProCeed	BAP51-D72DZ1	G4LK	1482	118	126	5.59	7A	HEO
ProCeed	BAP71-D73F12	G4FJ	1591	150	153	6.78	7A	Otto
Rio	B5P31-M55AZ1	G4LA	1248	62	132	5.82	5M	Otto
Rio	B5P51-D71AZ1	G3LE	998	74	120	5.28	7A	Otto
Rio	B5P51-M6AAZ1	G3LE	998	74	118	5.2	6M	Otto
Rio	B5P71-D71AZ1	G3LF	998	88	116	5.11	7A	HEO
Rio	B5P71-M6BAZ1	G3LF	998	88	115	5.06	6M	HEO
Rio	B5P81-M57AZ1	G4LF	1197	62	118	5.62	5M	Otto
Rio	B5P81-M57AZ1	G4LF	1197	62	118	5.21	5M	Otto
Sorento	F5D12-D81B2E	D4HE	2151	148	161	6.15	8A	Diesel
Sorento	F5D14-D81B2E	D4HE	2151	148	169	6.45	8A	Diesel
Sorento	F5H14-A62C2O	G4FT	1598	132	155	6.82	6A	HEO
Sorento	F7D12-D81B2E	D4HE	2151	148	161	6.15	8A	Diesel
Sorento	F7D12-D81B4E	D4HE	2151	148	161	6.15	8A	Diesel
Sorento	F7D14-D81B2E	D4HE	2151	148	169	6.45	8A	Diesel
Sorento	F7D14-D81B4E	D4HE	2151	148	169	6.45	8A	Diesel
Sorento	F7H12-A62C2O	G4FT	1598	132	145	6.38	6A	HEO
Sorento	F7H12-A62C4O	G4FT	1598	132	145	6.38	6A	HEO
Sorento	F7H14-A62C2O	G4FT	1598	132	155	6.82	6A	HEO
Sorento	F7H14-A62C4O	G4FT	1598	132	155	6.82	6A	HEO
Sorento	F5D12-D81B4E	D4HE	2151	148	161	6.15	8A	Diesel
Sorento	F5H12-A62C2O	G4FT	1598	132	145	6.38	6A	HEO
Sorento	F5H14-A62C2O	G4FT	1598	132	172	7.57	6A	HEO
Sorento	F5H24-A63DSO	G4FT	1598	132	172	7.57	6A	HEO
Sorento	F7H14-A62C2O	G4FT	1598	132	172	7.57	6A	HEO
Sorento	F7H14-A62C4O	G4FT	1598	132	172	7.57	6A	HEO
Sorento	F7H24-A63DSO	G4FT	1598	132	172	7.57	6A	HEO
Sorento	C7D21-M61AZ1	D4HB	2199	147	166	6.34	6M	Diesel
Sorento	C7D24-A64AZ1	D4HB	2199	147	182	6.95	8A	Diesel
Soul	B5E11-E11A11	EM16		150			FM	Elektr.
Soul	B5E21-E11A11	EM16		100			FM	Elektr.
Sportage	F5P11-M61Z1	G4FD	1591	97	179	7.88	6M	Otto
Sportage	F5P21-M62Z1	G4FJ	1591	130	180	7.92	6M	Otto
Sportage	F5P24-D72Z1	G4FJ	1591	130	188	8.3	7A	Otto
Sportage	F5D21-D73Z1	D4FE	1598	100	151	5.77	7A	Diesel
Sportage	F5D21-M65Z1	D4FE	1598	100	152	5.81	6M	Diesel
Sportage	F5D61-D73Z1	D4FE	1598	100	141	5.39	7A	HED
Sportage	F5D61-M65Z1	D4FE	1598	100	144	5.51	6M	HED
Sportage	F5P21-D71Z1	G4FJ	1591	130	172	7.58	7A	Otto
Sportage	F5D64-M65Z1	D4FE	1598	100	170	6.48	6M	HED

Sportage	F5P11-M611Z1	G4FD	1591	97	168	7.42	6M	Otto
Sportage	F5P21-D711Z1	G4FJ	1591	130	168	7.44	7A	Otto
Sportage	F5D64-D731Z1	D4FE	1598	100	173	6.6	7A	HED
Sportage	F5P21-M621Z1	G4FJ	1591	130	181	8.01	6M	Otto
Sportage	F5D21-D731Z1	D4FE	1598	100	150	5.72	7A	Diesel
Sportage	F5D21-M651Z1	D4FE	1598	100	153	5.83	6M	Diesel
Sportage	F5D21-D73121	D4FE	1598	100	150	5.72	7A	Diesel
Sportage	F5D21-D73131	D4FE	1598	100	150	5.72	7A	Diesel
Sportage	F5D21-M65131	D4FE	1598	100	153	5.83	6M	Diesel
Sportage	F5D64-D73141	D4FE	1598	100	162	6.19	7A	HED
Sportage	F5D64-D73151	D4FE	1598	100	162	6.19	7A	HED
Sportage	F5P11-M611N1	G4FD	1591	97	168	7.42	6M	Otto
Sportage	F5P21-D711N1	G4FJ	1591	130	168	7.44	7A	Otto
Sportage	F5P21-M621N1	G4FJ	1591	130	181	8.01	6M	Otto
Stinger	B5P41-A81EZ1	G4KL	1998	180	201	8.8	8A	Otto
Stinger	B5P62-A82CZ1	G6DP	3342	269	247	10.9	8A	Otto
Stinger	B5P62-A82C31	G6DP	3342	269	247	10.89	8A	Otto
Stonic	C5P11-M54CZ1	G3LC	998	74	131	5.75	5M	Otto
Stonic	C5P31-M56BZ1	G4LA	1248	62	147	6.48	5M	Otto
Stonic	C5P51-D71DZ1	G3LE	998	74	120	5.28	7A	Otto
Stonic	C5P71-D71DZ1	G3LF	998	88	116	5.11	7A	HEO
Stonic	C5P51-M6BDZ1	G3LE	998	74	122	5.38	6M	Otto
Stonic	C5P71-M6CDZ1	G3LF	998	88	116	5.1	6M	HEO
Stonic	C5P81-M58DZ1	G4LF	1197	62	125	5.52	5M	Otto
Stonic	C5P51-D72EZ1	G3LE	998	74	135	5.95	7A	Otto
Stonic	C5P51-M6CEZ1	G3LE	998	74	122	5.38	6M	Otto
Stonic	C5P71-M6DEZ1	G3LF	998	88	116	5.1	6M	HEO
Stonic	C5P71-D72EZ1	G3LF	998	88	129	5.67	7A	HEO
Stonic	C5P71-D72EZ2	G3LF	998	88	129	5.67	7A	HEO
XCeed	BCP31-D74HZ1	G4LD	1353	103	145	6.39	7A	Otto
XCeed	BCP31-M6BHZ1	G4LD	1353	103	145	6.37	6M	Otto
XCeed	BCD21-D76HZ1	D4FE	1598	100	137	5.22	7A	Diesel
XCeed	BCD21-M6EHZ1	D4FE	1598	100	134	5.12	6M	Diesel
XCeed	BCP11-M6AH11	G3LC	998	88	138	6.08	6M	Otto
XCeed	BCP61-D61KZ2	G4LE	1580	77	121	5.32	6A	HEO
XCeed	BCP61-D61MZ2	G4LE	1580	77	129	5.69	6A	HEO
XCeed	BCP41-M6CH11	G4FJ	1591	150	152	6.69	6M	Otto
XCeed	BCD11-D77HZ1	D4FE	1598	100	134	5.11	7A	HEO
XCeed	BCD11-M66HZ1	D4FE	1598	100	130	4.99	6M	HEO
XCeed	BCP21-M64H12	G3LE	998	88	134	5.9	6M	Otto
XCeed	BCP41-D75HZ2	G4LH	1482	118	139	6.15	7A	Otto
XCeed	BCP41-M65HZ2	G4LH	1482	118	136	6.02	6M	Otto
XCeed	BCP51-D75HZ1	G4LK	1482	118	135	5.95	7A	HEO
XCeed	BCP61-D61MZ1	G4LE	1580	77	129	5.69	6A	HEO
XCeed	BCP71-D76H12	G4FJ	1591	150	161	7.12	7A	Otto

# Land Rover

Típus: LE

Kereskedelmi név: Defender

Típusbizonyítvány szám: 21M1G-221-016-003

Típus: LR

Kereskedelmi név: Discovery

Típusbizonyítvány szám: 21M1G-221-012-007

Típus: LW

Kereskedelmi név: Range Rover Sport

Típusbizonyítvány szám: 21M1G-221-010-019

Típus: LZ

Kereskedelmi név: Range Rover Evoque

Típusbizonyítvány szám: 21M1-221-014-006

Típus: LY

Kereskedelmi név: Range Rover Velar

Típusbizonyítvány szám: 21M1G-221-013-013

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
Defender	HCBBC0-50AA010	204DTA	1999	177	230	8.8	8A	Diesel
Defender	HCABC0-50AA010	204DTA	1999	147	230	8.8	8A	Diesel
Defender	HCABC0-70AA010	204DTA	1999	147	230	8.8	8A	Diesel
Defender	HCBBC0-70AA010	204DTA	1999	177	230	8.8	8A	Diesel
Defender	HCBBC0-70AA020	204DTA	1999	177	230	8.8	8A	Diesel
Defender	HPDCO-50AA010	PT306	2996	294	251	11.1	8A	HEO
Defender	HPDCO-50AA030	PT306	2996	294	251	11.1	8A	HEO
Defender	HPDCO-5PAA030	PT306	2996	294	251	11.1	8A	HEO
Defender	HPDCO-70AA030	PT306	2996	294	251	11.1	8A	HEO
Defender	NPDCC0-5PAA030	PT306	2996	294	251	11.07	8A	HEO
Defender	NUEDC0-5XAA030	DT306	2997	183	226	8.62	8A	HED
Defender	NUEDC0-60AA010	DT306	2997	183	226	8.62	8A	HED
Defender	NUEDC0-60AA020	DT306	2997	183	226	8.62	8A	HED
Defender	OPDDC0-70AA030	PT306	2996	294	251	11.07	8A	HEO
Defender	OUADC0-50AA020	DT306	2997	147	226	8.62	8A	HED
Defender	OUADC0-7XAA030	DT306	2997	147	226	8.62	8A	HED
Defender	OUCDC0-50AA020	DT306	2997	221	226	8.62	8A	HED
Defender	OUCDC0-50AA030	DT306	2997	221	226	8.62	8A	HED
Defender	OUCDC0-5PAA030	DT306	2997	221	226	8.62	8A	HED
Defender	OUCDC0-70AA010	DT306	2997	221	226	8.62	8A	HED
Defender	OUEDC0-50AA010	DT306	2997	183	226	8.62	8A	HED
Defender	OUEDC0-50AA020	DT306	2997	183	226	8.62	8A	HED
Defender	OUEDC0-50AA030	DT306	2997	183	226	8.62	8A	HED
Defender	OUEDC0-50AC030	DT306	2997	183	226	8.62	8A	HED
Defender	OUEDC0-5XAA020	DT306	2997	183	226	8.62	8A	HED
Defender	OUEDC0-70AA020	DT306	2997	183	226	8.62	8A	HED
Defender	NDCDC0-5XCA030	PT204	1997	221	259	11.5	8A	Otto
Defender	OPDDC0-50AA030	PT306	2996	294	251	11.07	8A	HEO
Defender	OPDDC0-7PAA030	PT306	2996	294	251	11.07	8A	HEO
Defender	OUCDC0-50AC020	DT306	2997	221	226	8.62	8A	HED
Defender	NUADC0-50AC010	DT306	2997	147	226	8.62	8A	HED
Defender	NUCDC0-50AA020	DT306	2997	221	226	8.62	8A	HED
Defender	NUCDC0-5PAA030	DT306	2997	221	226	8.62	8A	HED
Defender	OMCDC0-50AA000	PT204	1997	221	257	11.4	8A	HEO
Defender	OUEDC0-50AC020	DT306	2997	183	226	8.62	8A	HED
Defender	OUEDC0-60AA020	DT306	2997	183	226	8.62	8A	HED
Defender	OUEDC0-50AA060	DT306	2997	183	226	8.62	8A	HED
Discovery	S5BH2L-A7GAB	306DT	2993	225	232	8.83	8A	Diesel
Discovery	S5BH2L-A7NBB	306DT	2993	225	232	8.83	8A	Diesel
Discovery	S5BH2L-A7NBC	306DT	2993	225	232	8.83	8A	Diesel
Discovery	S5CE2L-A5FEA	204DTA	1999	177	217	8.27	8A	Diesel
Discovery	S5CE2L-A5FHB	204DTA	1999	177	217	8.27	8A	Diesel
Discovery	S5CE2L-A7IDB	204DTA	1999	177	217	8.27	8A	Diesel
Discovery	HPCDA0-70AA020	PT306	2996	265	236	10.48	8A	HEO
Discovery	HUBDA0-50AA000	DT306	2997	221	216	8.26	8A	HED
Discovery	HUBDA0-70AA000	DT306	2997	221	216	8.26	8A	HED
Discovery Sport	S5CA2L-A5OAB	204DTD	1999	110	176	6.73	9A	HED
Discovery Sport	S5CA2L-A7LAB	204DTD	1999	110	176	6.73	9A	HED
Discovery Sport	S5CD2L-A5OAB	204DTD	1999	132	178	6.8	9A	HED
Discovery Sport	S5CD2L-A7LAB	204DTD	1999	132	178	6.8	9A	HED

Discovery Sport	S5EF2L-A5KAA	PT204	1997	147	204	9.02	9A	HEO
Discovery Sport	S5CA2L-A5OBB	204DTD	1999	110	176	6.73	9A	HED
Discovery Sport	S5FF2L-B5LAD	PT153	1498	147	179	7.9	8A	HEO
Discovery Sport	HODDC0-50CA000	PT153	1498	147	179	7.9	8A	HEO
Discovery Sport	HTFDD0-50CB020	204DTY	1998	150	167	6.38	9A	HED
Range Rover	S5IR2L-D5IBA	508PS	4999	386	318	14.12	8A	Otto
Range Rover	L5IT2M-D4FAA	508PS	4999	415	342	15.16	8A	Otto
Range Rover	L5T12M-D4NAB	PT306	2996	294	234	10.31	8A	HEO
Range Rover	L5T12M-D5NAA	PT306	2996	294	234	10.31	8A	HEO
Range Rover	LSU22M-D5OAA	DT306	2997	258	231	8.81	8A	HED
Range Rover	S5IR2M-D5ICA	508PS	4999	386	306	13.57	8A	Otto
Range Rover	S5U22M-D5UAA	DT306	2997	258	231	8.81	8A	HED
Range Rover Evoque	S5AA2L-A5DAA	204DTD	1999	110	176	6.73	9A	HED
Range Rover Evoque	S5CC2L-A5BAB	PT204	1997	147	201	9.02	9A	HEO
Range Rover Evoque	S5AA2L-A5DAB	204DTD	1999	110	176	6.73	9A	HED
Range Rover Evoque	S5AAFL-MSAAB	204DTD	1999	110	165	6.31	6M	Diesel
Range Rover Evoque	S5AB2L-A5DCA	204DTD	1999	132	178	6.8	9A	HED
Range Rover Evoque	S5CF2L-A5CBA	PT204	1997	221	207	9.13	9A	HEO
Range Rover Evoque	S5DC2L-B5FAA	PT153	1498	147	179	7.9	8A	HEO
Range Rover Evoque	S5DC2L-B5FAC	PT153	1498	147	179	7.9	8A	HEO
Range Rover Evoque	HLADD0-50CA010	PT204	1997	147	200	8.86	9A	HEO
Range Rover Evoque	HODDC0-50CA000	PT153	1498	147	179	7.9	8A	HEO
Range Rover Evoque	HTEDD0-50CA010	204DTY	1998	120	167	6.38	9A	HED
Range Rover Evoque	HTEDD0-50CA020	204DTY	1998	120	167	6.38	9A	HED
Range Rover Evoque	HTFDD0-50CA000	204DTY	1998	150	167	6.38	9A	HEO
Range Rover Evoque	HTFDD0-50CA010	204DTY	1998	150	167	6.38	9A	HED
Range Rover Evoque	HTFDD0-50CA020	204DTY	1998	150	167	6.38	9A	HED
Range Rover Evoque	CNGDH0-50CA010	PT153	1498	118	179	7.93	8A	HEO
Range Rover Evoque	HLADD0-50CA020	PT204	1997	147	200	8.86	9A	HEO
Range Rover Evoque	HLBDD0-50CA020	PT204	1997	183	200	8.86	9A	HEO
Range Rover Evoque	HLCDD0-50CB000	PT204	1997	221	203	9.02	9A	HEO
Range Rover Evoque	HTFDD0-50CB000	204DTY	1998	150	167	6.38	9A	HED
Range Rover Sport	S5AO2L-A5AAA	508PS	4999	423	339	14.95	8A	Otto
Range Rover Sport	S5CH2L-A5CDA	306DT	2993	225	232	8.83	8A	Diesel
Range Rover Sport	S5AN2M-A5FDA	508PS	4999	386	306	13.57	8A	Otto
Range Rover Sport	S5GM2M-A5JAC	PT204	1997	221	247	10.97	8A	Otto
Range Rover Sport	S5JM2M-A5DAA	PT204	1997	221	233	10.4	8A	HEO
Range Rover Sport	S5KP2M-A5CAC	PT306	2996	294	234	10.31	8A	HEO
Range Rover Sport	S5LM2M-A5FAA	DT306	2997	221	231	8.81	8A	HED
Range Rover Sport	S5LM2M-A5FDA	DT306	2997	221	216	8.27	8A	HED
Range Rover Sport	S5LQ2M-A5FAA	DT306	2997	258	231	8.81	8A	HED
Range Rover Sport	S5AO2N-A5AAA	508PS	4999	423	331	14.66	8A	Otto
Range Rover Sport	S5LM2N-A5FDA	DT306	2997	221	216	8.27	8A	HED
Range Rover Sport	S5LM2N-A7LDA	DT306	2997	221	216	8.27	8A	HED
Range Rover Velar	S5BB2L-A5BHB	204DTA	1999	177	181	6.89	8A	Diesel
Range Rover Velar	S5CC2L-A5CDB	306DT	2993	221	196	7.48	8A	Diesel
Range Rover Velar	S5DC2L-A5FDA	PT204	1997	221	214	9.51	8A	Otto
Range Rover Velar	S5DC2L-A5FGB	PT204	1997	221	214	9.51	8A	Otto
Range Rover Velar	HMCDC0-50CB000	PT204	1997	221	212	9.42	8A	HEO
Range Rover Velar	HTADC0-50CA000	204DTY	1998	150	163	6.22	8A	HED
Range Rover Velar	HUCDC0-50AB000	DT306	2997	221	194	7.39	8A	HED
Range Rover Velar	HUCDC0-50AA000	DT306	2997	221	194	7.39	8A	HED

## LEXUS

Típus: AL2(EU,M)

Kereskedelmi név: LEXUS RX450HL, LEXUS RX450H

Típusbizonyítvány szám: 21M1-231-014-007

Típus: AZ1

Kereskedelmi név: LEXUS NX300H

Típusbizonyítvány szám: 21M1-231-012-009

Típus: F5(EU,M)

Kereskedelmi név: LEXUS LS500H

Típusbizonyítvány szám: 21M1-231-018-005

Típus: Z10(EU,M)

Kereskedelmi név: LEXUS LC500H, LEXUS LC500

Típusbizonyítvány szám: 21M1-231-017-005

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
LEXUS CT200H	ZWA10(H)-ZWA10L-AHXBBW(1M)	2ZR-FXE	1798	73	108	4.76	FM	HEO
LEXUS CT200H	ZWA10(H)-ZWA10L-AHXEBW(1M)	2ZR-FXE	1798	73	108	4.76	FM	HEO
LEXUS ES300H	AXZH10(E)-AXZH10L-AEXGBW(1C)	A25A-FXS	2487	131	119	5.25	FM	HEO
LEXUS ES300H	AXZH10(E)-AXZH10L-AEXGBW(2C)	A25A-FXS	2487	131	119	5.25	FM	HEO
LEXUS ES300H	AXZH10(E)-AXZH10L-AEXGBW(1D)	A25A-FXS	2487	131	119	5.25	FM	HEO
LEXUS ES300H	AXZH10(E)-AXZH10L-AEXGBW(2D)	A25A-FXS	2487	131	119	5.25	FM	HEO
LEXUS ES300H	AXZH10(E)-AXZH10L-AEXGBW(3D)	A25A-FXS	2487	131	119	5.25	FM	HEO
LEXUS ES300H	AXZH10(E)-AXZH10L-AEXGBW(4D)	A25A-FXS	2487	131	119	5.25	FM	HEO
Lexus IS300H	AVE30(E)-AVE30L-AEXLHW(1X)	2AR-FSE	2494	133	128	5.6	FM	HEO
Lexus IS300H	AVE30(E)-AVE30L-AEXLHW(3X)	2AR-FSE	2494	133	128	5.6	FM	HEO
LEXUS LC500	URZ100(CA)-URZ100L-ACUBHW(1E)	2UR-GSE	4969	341	262	11.55	10A	Otto
LEXUS LC500	URZ100(CB)-URZ100L-ACUBHW(2E)	2UR-GSE	4969	341	262	11.55	10A	Otto
LEXUS LC500	URZ100(K)-URZ100L-AKUBHW(1E)	2UR-GSE	4969	341	275	11.72	10A	Otto
LEXUS LC500	URZ100(K)-URZ100L-AKUBHW(1F)	2UR-GSE	4969	341	275	11.72	10A	Otto
LEXUS LC500H	GWZ100(CA)-GWZ100L-ACVBBW(1D)	8GR-FXS	3456	220	184	8.11	FM	HEO
LEXUS LC500H	GWZ100(CA)-GWZ100L-ACVBBW(1F)	8GR-FXS	3456	220	184	8.11	FM	HEO
LEXUS LS500H	GVF55(E)-GVF55L-AEVGHW(1F)	8GR-FXS	3456	220	211	9.32	FM	HEO
LEXUS NX300H	AYZ15(W)-AYZ15L-AWXLBW(1H)	2AR-FXE	2494	114	158	6.97	FM	HEO
LEXUS NX300H	AYZ15(W)-AYZ15L-AWXLBW(1J)	2AR-FXE	2494	114	158	6.97	FM	HEO
LEXUS NX300H	AYZ15(W)-AYZ15L-AWXLBW(4J)	2AR-FXE	2494	114	158	6.97	FM	HEO
LEXUS NX300H	AYZ15(W)-AYZ15L-AWXLBW(BJ)	2AR-FXE	2494	114	158	6.97	FM	HEO
LEXUS NX300H	AYZ10(W)-AYZ10L-AWXEBW(1K)	2AR-FXE	2494	114	155	6.86	FM	HEO
LEXUS NX300H	AYZ15(W)-AYZ15L-AWXLBW(1K)	2AR-FXE	2494	114	158	6.97	FM	HEO
LEXUS NX300H	AYZ15(W)-AYZ15L-AWXLBW(4K)	2AR-FXE	2494	114	158	6.97	FM	HEO
LEXUS NX300H	AYZ15(W)-AYZ15L-AWXLBW(BK)	2AR-FXE	2494	114	158	6.97	FM	HEO
LEXUS RC F	USC10(C)-USC10L-FCZRH(2H)	2UR-GSE	4969	341	268	11.8	8A	Otto
LEXUS RX450H	GYL25(W)-GYL25L-AWXGBW(7F)	2GR-FXS	3456	193	171	7.55	FM	HEO
LEXUS RX450H	GYL25(W)-GYL25L-AWXGBW(7G)	2GR-FXS	3456	193	171	7.58	FM	HEO
LEXUS RX450H	GYL25(W)-GYL25L-AWXGBW(9G)	2GR-FXS	3456	193	171	7.58	FM	HEO
LEXUS RX450H	GYL25(W)-GYL25L-AWXGBW(AG)	2GR-FXS	3456	193	171	7.58	FM	HEO
LEXUS RX450H	GYL25(W)-GYL25L-AWXGBW(7H)	2GR-FXS	3456	193	171	7.58	FM	HEO
LEXUS RX450H	GYL25(W)-GYL25L-AWXGBW(9H)	2GR-FXS	3456	193	171	7.58	FM	HEO
LEXUS RX450H	GYL25(W)-GYL25L-AWXGBW(AH)	2GR-FXS	3456	193	171	7.58	FM	HEO
LEXUS RX450HL	GYL26(R)-GYL26L-ARXGBW(BF)	2GR-FXS	3456	193	179	7.87	FM	HEO
LEXUS RX450HL	GYL26(R)-GYL26L-ARXGBW(5G)	2GR-FXS	3456	193	179	7.89	FM	HEO
LEXUS RX450HL	GYL26(R)-GYL26L-ARXGBW(DH)	2GR-FXS	3456	193	179	7.89	FM	HEO
LEXUS UX200	MZAA10(W)-MZAA10L-AWXBBW(3C)	M20A-FKS	1987	127	150	6.6	FM	Otto
LEXUS UX250H	MZAH10(W)-MZAH10L-AWXBBW(4B)	M20A-FKS	1987	112	120	5.31	FM	HEO
LEXUS UX250H	MZAH15(W)-MZAH15L-AWXBBW(3B)	M20A-FKS	1987	112	131	5.79	FM	HEO
LEXUS UX250H	MZAH10(W)-MZAH10L-AWXBBW(3C)	M20A-FKS	1987	112	120	5.3	FM	HEO
LEXUS UX250H	MZAH15(W)-MZAH15L-AWXBBW(3C)	M20A-FKS	1987	112	131	5.8	FM	HEO
LEXUS UX250H	MZAH10(W)-MZAH10L-AWXBBW(3D)	M20A-FKS	1987	112	120	5.31	FM	HEO
LEXUS UX250H	MZAH10(W)-MZAH10L-AWXBBW(DD)	M20A-FKS	1987	112	120	5.31	FM	HEO
LEXUS UX250H	MZAH15(W)-MZAH15L-AWXBBW(3D)	M20A-FKS	1987	112	131	5.79	FM	HEO
LEXUS UX250H	MZAH15(W)-MZAH15L-AWXBBW(DD)	M20A-FKS	1987	112	131	5.79	FM	HEO

# Mazda

Típus: BPE

Kereskedelmi név: Mazda3

Típusbizonyítvány szám: 21M1-144-023-002

Típus: DJ1

Kereskedelmi név: Mazda Cx-3, Mazda2

Típusbizonyítvány szám: 21M1-144-018-019

Típus: DM

Kereskedelmi név: Mazda CX-30

Típusbizonyítvány szám: 21M1-144-022-006

Típus: DR

Kereskedelmi név: Mazda MX-30

Típusbizonyítvány szám: 21M1-144-024-003

Típus: GH

Kereskedelmi név: Mazda6

Típusbizonyítvány szám: 21M1-144-009-025

Típus: KF

Kereskedelmi név: Mazda CX-5

Típusbizonyítvány szám: 21M1-144-020-007

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
Mazda Cx-3	6WE-6NW01	PE	1998	89	140	6.2	6M	Otto
Mazda Cx-3	6W7-ARW0A	PE	1998	89	160	7.1	6A	Otto
Mazda Cx-3	6WE-6NW0A	PE	1998	89	140	6.2	6M	Otto
Mazda CX-30	6WE-6CW00	PE	1998	90	141	6.2	6M	HEO
Mazda CX-30	6WE-ACW00	PE	1998	90	151	6.6	6A	HEO
Mazda CX-30	6WH-6CW00	HF	1998	132	133	5.9	6M	HEO
Mazda CX-30	6WH-ACW00	HF	1998	132	146	6.5	6A	HEO
Mazda CX-30	FWG-6CW00	PE	1998	110	153	6.8	6M	HEO
Mazda CX-30	FWG-ACW00	PE	1998	110	165	7.3	6A	HEO
Mazda CX-30	FWH-6CW00	HF	1998	132	146	6.5	6M	HEO
Mazda CX-30	FWH-ACW00	HF	1998	132	160	7.0	6A	HEO
Mazda CX-30	6WE-6CW0AA	PE	1998	90	134	5.9	6M	HEO
Mazda CX-30	6WE-6CW0AB	PE	1998	90	134	5.9	6M	HEO
Mazda CX-30	6WE-6CW0CB	PE	1998	90	134	5.9	6M	HEO
Mazda CX-30	6WE-ACW0AB	PE	1998	90	144	6.4	6A	HEO
Mazda CX-30	6WE-ACW0CB	PE	1998	90	144	6.4	6A	HEO
Mazda CX-30	6WG-6CW0AB	PE	1998	110	134	5.9	6M	HEO
Mazda CX-30	6WG-6CW0CB	PE	1998	110	134	5.9	6M	HEO
Mazda CX-30	6WG-ACW0AB	PE	1998	110	144	6.4	6A	HEO
Mazda CX-30	6WG-ACW0CB	PE	1998	110	144	6.4	6A	HEO
Mazda CX-30	6WH-6CW0CA	HF	1998	137	127	5.6	6M	HEO
Mazda CX-30	6WH-6CW0CB	HF	1998	137	128	5.7	6M	HEO
Mazda CX-30	6WH-ACW0CB	HF	1998	137	138	6.1	6A	HEO
Mazda CX-30	FWG-ACW0AA	PE	1998	110	156	6.9	6A	HEO
Mazda CX-30	FWG-ACW0CB	PE	1998	110	156	6.9	6A	HEO
Mazda CX-30	FWH-6CW0CA	HF	1998	137	136	6.0	6M	HEO
Mazda CX-30	FWH-6CW0CB	HF	1998	137	137	6.1	6M	HEO
Mazda CX-30	FWH-ACW0CA	HF	1998	137	148	6.6	6A	HEO
Mazda CX-30	FWH-ACW0CB	HF	1998	137	149	6.6	6A	HEO
Mazda CX-5	GW2-AEW0	SH	2191	135	186	7.1	6A	Diesel
Mazda CX-5	GW7-AAW0	PE	1998	121	188	8.3	6A	Otto
Mazda CX-5	GWM-AFW0	PY	2488	143	192	8.4	6A	Otto
Mazda CX-5	6WE-6AW0	PE	1998	121	163	7.2	6M	Otto
Mazda CX-5	6WE-6EW0	PE	1998	121	160	7.1	6M	Otto
Mazda CX-5	GW1-AAW0	SH	2191	110	189	7.2	6A	Diesel
Mazda CX-5	GWE-6EW0	PE	1998	121	179	7.8	6M	Otto
Mazda CX-5	6W1-6AW0	SH	2191	110	154	5.9	6M	Diesel
Mazda CX-5	6WE-6EW0B	PE	1998	121	152	6.8	6M	Otto
Mazda CX-5	GWM-AFW0A	PY	2488	143	181	8.0	6A	Otto
Mazda CX-5	GWM-AFW0B	PY	2488	143	182	8.0	6A	Otto
Mazda CX-5	6WE-6WOA	PE	1998	121	152	6.7	6M	Otto
Mazda CX-5	6WM-AFW0A	PY	2488	143	171	7.6	6A	Otto
Mazda CX-5	6WM-AFW0B	PY	2488	143	171	7.6	6A	Otto
Mazda CX-5	GW7-AEW0A	PE	1998	121	177	7.8	6A	Otto

Mazda CX-5	GWE-6EW0B	PE	1998	121	172	7.6	6M	Otto
Mazda CX-5	6WE-6EW0B	PE	1998	121	153	6.8	6M	Otto
Mazda CX-5	6WM-AFW0B	PY	2488	143	172	7.6	6A	Otto
Mazda CX-5	GW2-AEW0B	SH	2191	135	173	6.6	6A	Diesel
Mazda CX-5	GW7-AEW0A	PE	1998	121	174	7.7	6A	Otto
Mazda MX-30	1WB-JBW11	MH		107			FM	Elektr.
Mazda MX-30	1WB-JBW11	MH		79			FM	Elektr.
Mazda MX-5	6E7-6CW1	PE	1998	135	155	6.9	6M	Otto
Mazda MX-5	6E7-6DW1	PE	1998	135	155	6.9	6M	Otto
Mazda MX-5	6EA-6DW1	P5	1496	97	142	6.3	6M	Otto
Mazda MX-5	6EA-6CW1	P5	1496	97	142	6.3	6M	Otto
Mazda2	6HD-6FW01	P5	1496	66	120	5.3	6M	HEO
Mazda2	6HD-6FW03	P5	1496	66	120	5.3	6M	HEO
Mazda2	6HD-6FW0A	P5	1496	66	120	5.3	6M	HEO
Mazda2	6HD-6FW0D	P5	1496	66	120	5.3	6M	HEO
Mazda3	6HE-6GW00	PE	1998	90	142	6.3	6M	HEO
Mazda3	6HE-AGW00	PE	1998	90	152	6.7	6A	HEO
Mazda3	6HH-6GW00	HF	1998	132	131	5.8	6M	HEO
Mazda3	6HH-AGW00	HF	1998	132	142	6.3	6A	HEO
Mazda3	6S8-AEW00	S8	1759	85	149	5.7	6A	Diesel
Mazda3	6SE-6GW00	PE	1998	90	139	6.1	6M	HEO
Mazda3	6SE-AGW00	PE	1998	90	149	6.6	6A	HEO
Mazda3	6SH-6GW00	HF	1998	132	127	5.6	6M	HEO
Mazda3	6SH-AGW00	HF	1998	132	142	6.2	6A	HEO
Mazda3	6HE-6CW00	PE	1998	90	136	6.0	6M	HEO
Mazda3	6HE-6GW00	PE	1998	90	138	6.1	6M	HEO
Mazda3	6HG-6GW00	PE	1998	110	138	6.1	6M	HEO
Mazda3	6HG-AGW00	PE	1998	110	147	6.5	6A	HEO
Mazda3	6HH-6GW00	HF	1998	132	131	5.8	6M	HEO
Mazda3	6HH-AGW02	HF	1998	132	142	6.3	6A	HEO
Mazda3	6SE-6GW00	PE	1998	90	136	6.0	6M	HEO
Mazda3	6SG-6GW00	PE	1998	110	136	6.0	6M	HEO
Mazda3	6SG-AGW00	PE	1998	110	144	6.4	6A	HEO
Mazda3	6SH-6GW00	HF	1998	132	127	5.6	6M	HEO
Mazda3	6SH-AGW02	HF	1998	132	142	6.2	6A	HEO
Mazda3	6HE-6GW0AC	PE	1998	90	127	5.6	6M	HEO
Mazda3	6HE-6GW0CC	PE	1998	90	127	5.6	6M	HEO
Mazda3	6HE-AGWOAE	PE	1998	90	140	6.1	6A	HEO
Mazda3	6HG-6GWOAC	PE	1998	110	128	5.6	6M	HEO
Mazda3	6HG-6GWOCC	PE	1998	110	128	5.6	6M	HEO
Mazda3	6HG-AGWOAE	PE	1998	110	140	6.1	6A	HEO
Mazda3	6HG-AGWOCE	PE	1998	110	140	6.1	6A	HEO
Mazda3	6HH-6GWOCC	HF	1998	137	120	5.3	6M	HEO
Mazda3	6HH-6GWOCE	HF	1998	137	121	5.3	6M	HEO
Mazda3	6HH-AGW02B	HF	1998	137	136	6.0	6A	HEO
Mazda3	6HH-AGW02C	HF	1998	137	137	6.0	6A	HEO
Mazda3	6SE-6CW0AA	PE	1998	90	122	5.4	6M	HEO
Mazda3	6SE-6GWOAC	PE	1998	90	123	5.4	6M	HEO
Mazda3	6SE-6GWOCC	PE	1998	90	123	5.4	6M	HEO
Mazda3	6SE-AGWOAE	PE	1998	90	139	6.1	6A	HEO
Mazda3	6SE-AGWOCE	PE	1998	90	139	6.1	6A	HEO
Mazda3	6SG-6GWOAC	PE	1998	110	124	5.4	6M	HEO
Mazda3	6SG-6GWOCC	PE	1998	110	124	5.4	6M	HEO
Mazda3	6SH-6GWOCC	HF	1998	137	117	5.1	6M	HEO
Mazda3	6SH-AGW02C	HF	1998	137	134	5.9	6A	HEO
Mazda3	6SH-AGW02E	HF	1998	137	135	5.9	6A	HEO
Mazda3	FHH-6GW02A	HF	1998	137	135	6.0	6M	HEO
Mazda3	FHH-AGW02E	HF	1998	137	146	6.5	6A	HEO
Mazda3	6HE-6CW0AC	PE	1998	90	124	5.5	6M	HEO
Mazda3	6SG-AGWOAE	PE	1998	110	139	6.1	6A	HEO
Mazda6	622-8BW00	SH	2191	135	152	5.9	6A	Diesel
Mazda6	626-6AW00	PE	1998	107	152	6.7	6M	Otto
Mazda6	627-6AW00	PE	1998	121	154	6.8	6M	Otto
Mazda6	627-8AW00	PE	1998	121	159	7.0	6A	Otto
Mazda6	62M-8BW00	PY	2488	143	167	7.4	6A	Otto
Mazda6	692-8BW01	SH	2191	135	155	6.0	6A	Diesel
Mazda6	696-6AW00	PE	1998	107	155	6.8	6M	Otto
Mazda6	697-6BW00	PE	1998	121	155	6.5	6M	Otto
Mazda6	69M-8BW00	PY	2488	143	172	7.6	6A	Otto
Mazda6	F92-8BW01	SH	2191	135	176	6.7	6A	Diesel
Mazda6	62M-8BW0C	PY	2488	143	167	7.4	6A	Otto
Mazda6	697-8AW0B	PE	1998	121	164	7.2	6A	Otto
Mazda6	69M-8BW0C	PY	2488	143	172	7.6	6A	Otto
Mazda6	627-6BW0C	PE	1998	121	152	6.7	6M	Otto
Mazda6	697-6BW0C	PE	1998	121	155	6.8	6M	Otto
Mazda6	696-6AW0B	PE	1998	107	155	6.8	6M	Otto
Mazda6	697-6AW0B	PE	1998	121	157	6.9	6M	Otto

# Mercedes-Amg

Típus: 197BS

Kereskedelmi név: AMG GT Black Series

Típusbizonyítvány szám: 21M1-296-003-000

Típus: R1EAMG

Kereskedelmi név: AMG GT 63 S 4MATIC+, AMG GT 53 4MATIC+, AMG GT 43 4MATIC+

Típusbizonyítvány szám: 21M1-296-002-011

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
AMG GT 43	QX6ET0-CZAA040A	256930	2999	270	213	9.4	9A	HEO
AMG GT 43	QX6ET0-CZAA05KA	256930	2999	270	213	9.4	9A	HEO
AMG GT 43 4MATIC+	QX6ET1-CZAA04LA	256930	2999	270	218	9.6	9A	HEO
AMG GT 43 4MATIC+	QX6ET1-CZAA05KA	256930	2999	270	218	9.6	9A	HEO
AMG GT 43 4MATIC+	QX6ET1-CZAA040A	256930	2999	270	218	9.6	9A	HEO
AMG GT 43 4MATIC+	QX6ET1-CZAA050A	256930	2999	270	218	9.6	9A	HEO
AMG GT 43 4MATIC+	QX6ET1-CZAA05LA	256930	2999	270	218	9.6	9A	HEO
AMG GT 53 4MATIC+	QX6AT1-CZAC05LA	256930	2999	320	218	9.6	9A	HEO
AMG GT 53 4MATIC+	QX6AT1-CZAC04LA	256930	2999	320	218	9.6	9A	HEO
AMG GT 53 4MATIC+	QX6AT1-CZAA040A	256930	2999	320	218	9.6	9A	HEO
AMG GT 53 4MATIC+	QX6AT1-CZAA05LA	256930	2999	320	218	9.6	9A	HEO
AMG GT 63 4MATIC+	QX8FT1-TZAA050A	177980	3982	430	276	12.1	9A	Otto
AMG GT 63 S 4MATIC+	QX8HT1-TZAA040A	177980	3982	470	276	12.1	9A	Otto
AMG GT 63 S 4MATIC+	QX8HT1-TZAA050A	177980	3982	470	276	12.1	9A	Otto
AMG GT Black Series	Z38ZT0-1ZAA020A	178980	3982	537	292	12.8	7A	Otto
Mercedes-AMG GT C	Z480T0-1ZAA020A	178980	3982	410	286	12.6	7A	Otto
Mercedes-AMG GT R	Z38ET0-1ZAA020A	178980	3982	430	287	12.6	7A	Otto
Mercedes-AMG GT R	Z38ET0-1ZAA020A	178980	3982	430	286	12.6	7A	Otto

## Mercedes-Benz

Típus: 204

Kereskedelmi név: C 400 4MATIC, AMG C 63 S, C 300 e 4MATIC, C 300 e, C 300 de, C 300, C 200 4MATIC, C 200, C 180 d, C 180, AMG C 63, AMG C 43, C 200 d, C 220 d 4MATIC

Típusbizonyítvány szám: 21M1-105-017-064

Típus: 212

Kereskedelmi név: E 300 d 4MATIC, E 450 4MATIC, E 300 e 4MATIC, E 300 e, E 300 de, E 300, E 220 d, E 200 d, E 200, AMG E 63 S, AMG E 53 4MATIC, E 400 d 4MATIC, E 300 de 4MATIC, E 220 d 4MATIC, E 200 4MATIC

Típusbizonyítvány szám: 21M1-105-025-059

Típus: 204 X

Kereskedelmi név: GLC 400 d 4MATIC, GLC 300 e 4MATIC, GLC 300 de 4MATIC, GLC 300 d 4MATIC, GLC 300 4MATIC, GLC 220 d 4MATIC, GLC 200 d 4MATIC, GLC 200 4MATIC, EQC 400 4MATIC, AMG GLC 63 S 4MATIC+, AMG GLC 43 4MATIC

Típusbizonyítvány szám: 21M1-105-024-052

Típus: 463A

Kereskedelmi név: G 500, G 400 d, G 350 d, AMG G 63

Típusbizonyítvány szám: 21M1G-105-070-007

Típus: 639/2

Kereskedelmi név: Marco Polo, V-Klasse, Vito Tourer, eVito Tourer, EQV

Típusbizonyítvány szám: 21M1-105-030-034

Típus: 906 AC 35

Kereskedelmi név: Sprinter

Típusbizonyítvány szám: 21M1-105-018-015

Típus: F2A

Kereskedelmi név: AMG A 35, A 220 d, A 200 d 4MATIC, A 200 d, A 200 4MATIC, A 180 d, A 160, AMG A 45 S, A 250 e, A 200, A 180

Típusbizonyítvány szám: 21M1-105-069-018

Típus: F2B

Kereskedelmi név: GLA 220 d, GLB 200 4MATIC, AMG GLA 45 S, AMG GLA 35, GLB 250 4MATIC, GLB 220 d, GLB 180, GLA 250 4MATIC, GLA 250, GLA 220 d 4MATIC, GLA 200 4MATIC, GLA 180 d, EQA 250, B 250 4MATIC, B 200 d 4MATIC, B 200 4MATIC, B 180 d, AMG GLB 35, GLB 250, GLA 250 e, GLA 200 d 4MATIC, GLA 200, GLA 180, B 250 e, B 200 d, B 200, GLB 220 d 4MATIC, GLB 200 d 4MATIC, GLB 200, GLB 180 d, GLA 200 d, B 180, B 160, GLB 200 d

Típusbizonyítvány szám: 21M1-105-072-019

Típus: F2CLA

Kereskedelmi név: CLA 250 4MATIC, CLA 250, CLA 220 d 4MATIC, CLA 200 d 4MATIC, CLA 200 d, CLA 200 4MATIC, CLA 180 d, AMG CLA 35, CLA 250 e, CLA 220 d, CLA 200, CLA 180, AMG CLA 45 S

Típusbizonyítvány szám: 21M1-105-074-018

Típus: H1GLE

Kereskedelmi név: AMG GLE 63 4MATIC+, GLS 600 4MATIC Maybach, GLS 580 4MATIC, GLE 580 4MATIC, GLE 450 4MATIC, GLE 350 e 4MATIC Coupe, GLE 350 e 4MATIC, GLE 350 de 4MATIC Coupe, GLE 300 d 4MATIC, AMG GLE 63 S 4MATIC+, AMG GLE 63 4MATIC+ Coupe, AMG GLE 53 4MATIC+ Coupe, AMG GLE 53 4MATIC+, GLS 400 d 4MATIC, GLS 350 d 4MATIC, GLE 400 d 4MATIC Coupe, GLE 400 d 4MATIC, GLE 350 de 4MATIC, GLE 350 d 4MATIC Coupe, GLE 350 d 4MATIC, AMG GLS 63 4MATIC+, AMG GLE 63 S 4MATIC+ Coupe

Típusbizonyítvány szám: 21M1-105-073-018

Típus: R1ECLS

Kereskedelmi név: CLS 450 4MATIC, CLS 220 d, CLS 400 d 4MATIC, AMG CLS 53 4MATIC

Típusbizonyítvány szám: 21M1-105-067-012

Típus: R1ES

Kereskedelmi név: E 400 d 4MATIC AllTerrain, E 400 d 4 MATIC, E 220 d 4MATIC AllTerrain

Típusbizonyítvány szám: 21M1-105-064-023

Típus: R2CW

Kereskedelmi név: C 300 d, C 300 4MATIC, C 220 d

Típusbizonyítvány szám: 21M1-105-077-000

Típus: R2S

Kereskedelmi név: S 580 e, S 580 4MATIC, S 450 4MATIC, S 350 d 4MATIC, S 500 4MATIC, S 400 d 4MATIC, S 350 d

Típusbizonyítvány szám: 21M1-105-076-004

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
A 160	X2H0T2-KZAA151B	282914	1332	80	129	5.7	6M	Otto
A 160	X2H0T2-KZAA152B	282914	1332	80	129	5.7	6M	Otto
A 180	X2H9T2-FZAA151A	282914	1332	100	131	5.8	7A	Otto
A 180	X2H9T2-FZAZ153A	282914	1332	100	131	5.8	7A	Otto
A 180	X2H9T2-FZAA150A	282914	1332	100	131	5.8	7A	Otto
A 180	X0H9T2-FZAA151A	282914	1332	100	131	5.8	7A	Otto
A 180	X0H9T2-FZAA152A	282914	1332	100	131	5.8	7A	Otto
A 180	X0H9T2-FZAZ151A	282914	1332	100	131	5.8	7A	Otto
A 180	X0H9T2-FZAZ152A	282914	1332	100	131	5.8	7A	Otto
A 180	X0H9T2-KZAA151B	282914	1332	100	129	5.7	6M	Otto
A 180	X2H9T2-FZAA152A	282914	1332	100	131	5.8	7A	Otto
A 180	X2H9T2-FZAA153A	282914	1332	100	131	5.8	7A	Otto
A 180	X2H9T2-FZAZ151A	282914	1332	100	131	5.8	7A	Otto
A 180	X0H9T2-FZAA153A	282914	1332	100	131	5.8	7A	Otto
A 180	X2H9T2-KZAA151B	282914	1332	100	129	5.7	6M	Otto
A 180 d	X003T2-EZAA151B	K9K	1461	85	114	4.3	7A	Diesel
A 180 d	X203T2-EZAA151B	K9K	1461	85	114	4.3	7A	Diesel
A 180 d	X203T2-EZAA051B	K9K	1461	85	114	4.3	7A	Diesel
A 180 d	X203T2-EZAA153B	K9K	1461	85	114	4.3	7A	Diesel
A 180 d	X010T2-HZAA150B	654920	1950	85	127	4.8	8A	Diesel
A 180 d	X010T2-HZAA153B	654920	1950	85	127	4.8	8A	Diesel
A 180 d	X010T2-KZAA150A	654920	1950	85	123	4.7	6M	Diesel
A 180 d	X210T2-HZAA150B	654920	1950	85	127	4.8	8A	Diesel
A 180 d	X210T2-KZAA150A	654920	1950	85	123	4.7	6M	Diesel
A 200	X0H7T2-FZAA150A	282914	1332	120	131	5.8	7A	Otto
A 200	X0H7T2-FZAA151A	282914	1332	120	131	5.8	7A	Otto
A 200	X2H7T2-KZAA153B	282914	1332	120	129	5.7	6M	Otto
A 200	X2H7T2-FZAA151A	282914	1332	120	131	5.8	7A	Otto
A 200	X2H7T2-FZAA152A	282914	1332	120	131	5.8	7A	Otto
A 200	X2H7T2-FZAA153A	282914	1332	120	131	5.8	7A	Otto
A 200	X0H7T2-KZAA151B	282914	1332	120	129	5.7	6M	Otto
A 200	X2H7T2-FZAA150A	282914	1332	120	131	5.8	7A	Otto
A 200 4MATIC	X0H7T1-HZAA150A	282914	1332	120	140	6.2	8A	Otto
A 200 d	X01CT2-HZAA151A	654920	1950	110	121	4.6	8A	Diesel
A 200 d	X21CT2-HZAA050A	654920	1950	110	121	4.6	8A	Diesel
A 200 d	X21CT2-HZAA151C	654920	1950	110	123	4.7	8A	Diesel
A 200 d	X01CT2-HZAA151C	654920	1950	110	123	4.7	8A	Diesel
A 200 d 4MATIC	X01CT1-HZAA150A	654920	1950	110	128	4.9	8A	Diesel
A 220 4MATIC	X245T1-GZAA150A	260920	1991	140	154	6.8	7A	Otto
A 220 4MATIC	X045T1-GZAA152A	260920	1991	140	155	6.8	7A	Otto
A 220 d	X21ET2-HZAA150A	654920	1950	140	124	4.7	8A	Diesel
A 250 e	X28QT2-HZAZ051A	282914	1332	118	147	6.5	8A	HEO
A 250 e	X08QT2-HZAA051A	282914	1332	118	138	6.1	8A	HEO
A 250 e	X08QT2-HZAA052A	282914	1332	118	138	6.1	8A	HEO
A 250 e	X08QT2-HZAA052B	282914	1332	118	147	6.5	8A	HEO
A 250 e	X08QT2-HZAZ052B	282914	1332	118	147	6.5	8A	HEO
A 250 e	X28QT2-HZAA051A	282914	1332	118	138	6.1	8A	HEO
A 250 e	X28QT2-HZAA051B	282914	1332	118	147	6.5	8A	HEO
A 250 e	X28QT2-HZAA052A	282914	1332	118	138	6.1	8A	HEO
A 250 e	X28QT2-HZAA052B	282914	1332	118	147	6.5	8A	HEO
A 250 e	X28QT2-HZAZ051A	282914	1332	118	138	6.1	8A	HEO
A 250 e	X28QT2-HZAZ052A	282914	1332	118	138	6.1	8A	HEO
A 250 e	X28QT2-HZAZ052B	282914	1332	118	147	6.5	8A	HEO
A 250 e	X08QT2-HZAA051B	282914	1332	118	147	6.5	8A	HEO
A 250 e	X28QT2-HZAA051A	282914	1332	118	132	5.8	8A	HEO
AMG A 35	X251T1-IZAA150A	260920	1991	225	169	7.5	7A	Otto
AMG A 35	X251T1-IZAA150A	260920	1991	225	169	7.5	7A	Otto
AMG A 35	X251T1-IZAA050A	260920	1991	225	169	7.5	7A	Otto
AMG A 35	X251T1-IZAA150A	260920	1991	225	172	7.6	7A	Otto
AMG A 45 S	X254T1-LZAA150A	139980	1991	310	188	8.3	8A	Otto
AMG A 45 S	X254T1-LZAA150A	139980	1991	310	188	8.3	8A	Otto
AMG C 43	R05HT1-CZA050B	276823	2996	287	211	9.3	9A	Otto
AMG C 43	R05HT1-CZAA050B	276823	2996	287	211	9.3	9A	Otto
AMG C 43	R05HT1-CZA05EB	276823	2996	287	211	9.3	9A	Otto

AMG C 43	R05HT1-CZAA050B	276823	2996	287	214	9.4	9A	Otto
AMG C 43	R45HT1-CZAA040B	276823	2996	287	214	9.4	9A	Otto
AMG C 43	R35HT1-CZAA040B	276823	2996	287	214	9.4	9A	Otto
AMG C 43	R45HT1-CZAA04EB	276823	2996	287	214	9.4	9A	Otto
AMG C 43	R25HT1-CZAA050B	276823	2996	287	211	9.3	9A	Otto
AMG C 43	R25HT1-CZAA050B	276823	2996	287	214	9.4	9A	Otto
AMG C 43	R25HT1-CZAA05EB	276823	2996	287	214	9.4	9A	Otto
AMG C 63	R08AT0-CZAA050A	177980	3982	350	238	10.5	9A	Otto
AMG C 63	R08AT0-CZAA05HA	177980	3982	350	238	10.5	9A	Otto
AMG C 63 S	R087T0-CZAZ056A	177980	3982	375	242	10.7	9A	Otto
AMG C 63 S	R387T0-CZAA04KA	177980	3982	375	240	10.5	9A	Otto
AMG C 63 S	R387T0-CZAA046A	177980	3982	375	240	10.5	9A	Otto
AMG CLA 35	3251T1-IZAA150A	260920	1991	225	169	7.5	7A	Otto
AMG CLA 35	3351T1-IZAA150A	260920	1991	225	172	7.6	7A	Otto
AMG CLA 45	3353T1-LZAA154A	139980	1991	285	181	8.0	8A	Otto
AMG CLA 45 S	3354T1-LZAA150A	139980	1991	310	181	8.0	8A	Otto
AMG CLA 45 S	3254T1-LZAA150A	139980	1991	310	188	8.3	8A	Otto
AMG CLA 45 S	3354T1-LZAA150A	139980	1991	310	188	8.3	8A	Otto
AMG CLA 45 S	3254T1-LZAA150A	139980	1991	310	181	8.0	8A	Otto
AMG GLS 53 4MATIC	E36AT1-CZAA050B	256930	2999	320	204	9.0	9A	HEO
AMG GLS 53 4MATIC	E36AT1-CZAA05VB	256930	2999	320	204	9.0	9A	HEO
AMG E 53 4MATIC	U06AT1-CZAA050A	256930	2999	320	201	8.8	9A	HEO
AMG E 53 4MATIC	U06AT1-CZAC050A	256930	2999	320	201	8.8	9A	HEO
AMG E 53 4MATIC	U06AT1-CZAA050B	256930	2999	320	204	9.0	9A	HEO
AMG E 53 4MATIC	U06AT1-CZAA05VB	256930	2999	320	204	9.0	9A	HEO
AMG E 53 4MATIC	T36AT1-CZAA040A	256930	2999	320	204	9.0	9A	HEO
AMG E 53 4MATIC	T46AT1-CZAA040A	256930	2999	320	204	9.0	9A	HEO
AMG E 53 4MATIC	T36AT1-CZAA04VA	256930	2999	320	204	9.0	9A	HEO
AMG E 53 4MATIC	T46AT1-CZAA04VA	256930	2999	320	204	9.0	9A	HEO
AMG E 53 4MATIC	T46AT1-CZAA04WA	256930	2999	320	204	9.0	9A	HEO
AMG E 53 4MATIC	U26AT1-CZAA050B	256930	2999	320	204	9.0	9A	HEO
AMG E 53 4MATIC	U26AT1-CZAA05VB	256930	2999	320	204	9.0	9A	HEO
AMG E 63 S	U08CT1-CZAA05VB	177980	3982	450	261	11.5	9A	Otto
AMG G 63	C78FT1-CZAA050A	177980	3982	430	340	15.0	9A	Otto
AMG G 63	C78FT1-CZAA052A	177980	3982	430	373	16.4	9A	Otto
AMG G 63	C78FT1-CZAA050A	177980	3982	430	373	16.4	9A	Otto
AMG GLA 35	OH51T1-JZAA150A	260920	1991	225	179	7.9	8A	Otto
AMG GLA 35	OH51T1-JZAA150A	260920	1991	225	184	8.1	8A	Otto
AMG GLA 35	OH51T1-JZAA150A	260920	1991	225	192	8.5	8A	Otto
AMG GLA 45 S	OH54T1-LZAA150A	139980	1991	310	208	9.1	8A	Otto
AMG GLB 35	OX51T1-JZA170A	260920	1991	225	179	7.9	8A	Otto
AMG GLB 35	OX51T1-JZAA050A	260920	1991	225	179	7.9	8A	Otto
AMG GLB 35	OX51T1-JZA050A	260920	1991	225	179	7.9	8A	Otto
AMG GLB 35	OX51T1-JZAA150A	260920	1991	225	184	8.1	8A	Otto
AMG GLB 35	OX51T1-JZAA150A	260920	1991	225	192	8.5	8A	Otto
AMG GLC 35	R75HT1-CZAC050A	276823	2996	287	226	10.0	9A	Otto
AMG GLC 43 4MATIC	R85HT1-CZAA050A	276823	2996	287	226	10.0	9A	Otto
AMG GLC 43 4MATIC	R85HT1-CZAC050B	276823	2996	287	226	9.9	9A	Otto
AMG GLC 43 4MATIC	R85HT1-CZAA050B	276823	2996	287	226	9.9	9A	Otto
AMG GLC 43 4MATIC	R75HT1-CZAA050C	276823	2996	287	236	10.4	9A	Otto
AMG GLC 43 4MATIC	R75HT1-CZAA050D	276823	2996	287	236	10.4	9A	Otto
AMG GLC 43 4MATIC	R85HT1-CZAA050C	276823	2996	287	236	10.4	9A	Otto
AMG GLC 43 4MATIC	R85HT1-CZAA050D	276823	2996	287	236	10.4	9A	Otto
AMG GLC 63 S 4MATIC	R887T1-TZAC05VA	177980	3982	375	280	12.4	9A	Otto
AMG GLC 63 S 4MATIC+	R887T1-TZAA05VA	177980	3982	375	280	12.4	9A	Otto
AMG GLC 63 S 4MATIC+	R787T1-TZAA05VA	177980	3982	375	280	12.4	9A	Otto
AMG GLC 63 S 4MATIC+	R787T1-TLAA05VA	177980	3982	375	280	12.4	9A	Otto
AMG GLC 63 S 4MATIC+	R887T1-TLAA05VA	177980	3982	375	280	12.4	9A	Otto
AMG GLE 53 4MATIC+	B26AT1-CZAAAD5CA	256930	2999	320	239	10.5	9A	HEO
AMG GLE 53 4MATIC+	B26AT1-CZAAA50A	256930	2999	320	239	10.5	9A	HEO
AMG GLE 53 4MATIC+	B26AT1-CZAAAD50A	256930	2999	320	239	10.5	9A	HEO
AMG GLE 53 4MATIC+	B26AT1-CZAAAD58A	256930	2999	320	239	10.5	9A	HEO
AMG GLE 53 4MATIC+	B26AT1-CZAAAD71A	256930	2999	320	239	10.5	9A	HEO
AMG GLE 53 4MATIC+	B26AT1-CZAAA50A	256930	2999	320	238	10.5	9A	HEO
AMG GLE 53 4MATIC+	B26AT1-CZAAAD50A	256930	2999	320	238	10.5	9A	HEO
AMG GLE 53 4MATIC+	B26AT1-CZAAAD58A	256930	2999	320	238	10.5	9A	HEO
AMG GLE 53 4MATIC+	B26AT1-CZAAA58A	256930	2999	320	238	10.5	9A	HEO
AMG GLE 53 4MATIC+	B26AT1-CZAAAD70A	256930	2999	320	238	10.5	9A	HEO
AMG GLE 53 4MATIC+	B26AT1-CZAAA78A	256930	2999	320	238	10.5	9A	HEO
AMG GLE 53 4MATIC+ Coupe	B36AT1-CZAAAD5CA	256930	2999	320	239	10.5	9A	HEO
AMG GLE 53 4MATIC+ Coupe	B36AT1-CZAAA50A	256930	2999	320	239	10.5	9A	HEO
AMG GLE 53 4MATIC+ Coupe	B36AT1-CZAAAD58A	256930	2999	320	238	10.5	9A	HEO
AMG GLE 53 4MATIC+ Coupe	B36AT1-CZAAA58A	256930	2999	320	238	10.5	9A	HEO
AMG GLE 63 4MATIC+	B28NT1-CZAAAD50A	177980	3982	420	271	11.9	9A	HEO
AMG GLE 63 4MATIC+ Coupe	B38NT1-CZAAA50A	177980	3982	420	271	11.9	9A	HEO
AMG GLE 63 S 4MATIC+	B28PT1-CZAAAD50A	177980	3982	450	285	12.6	9A	HEO
AMG GLE 63 S 4MATIC+	B28PT1-CZAAAD58A	177980	3982	450	285	12.6	9A	HEO
AMG GLE 63 S 4MATIC+	B28PT1-CZAAA50A	177980	3982	450	271	11.9	9A	HEO
AMG GLE 63 S 4MATIC+ Coupe	B38PT1-CZAAAD50A	177980	3982	450	285	12.6	9A	HEO

AMG GLE 63 S 4MATIC+ Coupe	B38PT1-CZAA50A	177980	3982	450	271	11.9	9A	HEO
AMG GLE 63 S 4MATIC+ Coupe	B38PT1-CZAA51A	177980	3982	450	271	11.9	9A	HEO
AMG GLS 63 4MATIC+	B78PT1-CZAAD7YA	177980	3982	450	285	12.6	9A	HEO
AMG GLS 63 4MATIC+	B78PT1-CZAAA70A	177980	3982	450	285	12.6	9A	HEO
AMG GLS 63 4MATIC+	B78PT1-CZAAA7YA	177980	3982	450	285	12.6	9A	HEO
B 160	O0H0T2-KZAA150B	282914	1332	80	129	5.7	6M	Otto
B 160	O0H0T2-KZAA153B	282914	1332	80	129	5.7	6M	Otto
B 180	O0H9T2-FZAA150A	282914	1332	100	131	5.8	7A	Otto
B 180	O0H9T2-FZAA150A	282914	1332	100	142	6.3	7A	Otto
B 180	O0H9T2-FZAA152A	282914	1332	100	131	5.8	7A	Otto
B 180	O0H9T2-KZAA150B	282914	1332	100	129	5.7	6M	Otto
B 180 d	O003T2-EZAA150B	K9K	1461	85	114	4.3	7A	Diesel
B 180 d	O010T2-HZAA150B	654920	1950	85	127	4.8	8A	Diesel
B 200	O0H7T2-FZAA150A	282914	1332	120	150	6.6	7A	Otto
B 200	O0H7T2-FZAA150A	282914	1332	120	131	5.8	7A	Otto
B 200	O0H7T2-FZAA152A	282914	1332	120	131	5.8	7A	Otto
B 200	O0H7T2-FZAA153A	282914	1332	120	131	5.8	7A	Otto
B 200	O0H7T2-KZAA150B	282914	1332	120	129	5.7	6M	Otto
B 200 4MATIC	O0H7T1-HZAA150A	282914	1332	120	140	6.2	8A	Otto
B 200 d	O01CT2-HZAA050A	654920	1950	110	121	4.6	8A	Diesel
B 200 d	O01CT2-HZAA150B	654920	1950	110	123	4.7	8A	Diesel
B 200 d	O01CT2-HZAA152B	654920	1950	110	123	4.7	8A	Diesel
B 200 d 4MATIC	O01CT1-HZAA153A	654920	1950	110	132	5.0	8A	Diesel
B 220 4MATIC	O045T1-GZAA150A	260920	1991	140	161	7.1	7A	Otto
B 220 4MATIC	O045T1-GZAA154A	260920	1991	140	161	7.1	7A	Otto
B 250 4MATIC	O046T1-GZAA150A	260920	1991	165	161	7.1	7A	Otto
B 250 e	O08QT2-HZAA050A	282914	1332	118	147	6.5	8A	HEO
B 250 e	O08QT2-HZAA052A	282914	1332	118	147	6.5	8A	HEO
B 250 e	O08QT2-HZAZ050A	282914	1332	118	147	6.5	8A	HEO
B 250 e	O08QT2-HZAZ052A	282914	1332	118	147	6.5	8A	HEO
B 250 e	O08QT2-HZAA050D	282914	1332	118	152	6.7	8A	HEO
C 160	R04QT0-BLAA052A	274910	1595	95	148	6.5	6M	Otto
C 160	R07AT0-CLAA052A	264915	1497	95	154	6.8	9A	Otto
C 160	R07AT0-CLAA057A	264915	1497	95	154	6.8	9A	Otto
C 180	R47GT0-CLAA047A	264915	1497	115	162	7.2	9A	Otto
C 180	R031T0-BLAA052A	274910	1595	115	151	6.7	6M	Otto
C 180	R07GT0-CLAA052A	264915	1497	115	154	6.8	9A	Otto
C 180	R07GT0-CLAA057A	264915	1497	115	154	6.8	9A	Otto
C 180	R031T0-BLAA157A	274910	1595	115	146	6.5	6M	Otto
C 180	R07GT0-CLAA050A	264915	1497	115	154	6.8	9A	Otto
C 180	R37GT0-CLAA047A	264915	1497	115	154	6.8	9A	Otto
C 180	R37GT0-CLAA040A	264915	1497	115	154	6.8	9A	Otto
C 180	R47GT0-CLAA047A	264915	1497	115	163	7.2	9A	Otto
C 180	R07GT0-CLAA152A	264915	1497	115	154	6.8	9A	Otto
C 180	R37GT0-CLAA147A	264915	1497	115	154	6.8	9A	Otto
C 180	R07GT0-CLAA157A	264915	1497	115	154	6.8	9A	Otto
C 180	R27GT0-CLAA052A	264915	1497	115	154	6.8	9A	Otto
C 180	R27GT0-CLAA057A	264915	1497	115	154	6.8	9A	Otto
C 180	R27GT0-CLAA152A	264915	1497	115	154	6.8	9A	Otto
C 180	H041T0-CZAA050A	254915	1496	125	140	6.2	9A	HEO
C 180	H041T0-CZAA051A	254915	1496	125	140	6.2	9A	HEO
C 180	H041T0-CZAL050A	254915	1496	125	140	6.2	9A	HEO
C 180	H041T0-CZAL051A	254915	1496	125	140	6.2	9A	HEO
C 180 d	R000T0-CZAA152C	654916	1597	90	130	5.0	9A	Diesel
C 180 d	R000T0-CZAA157C	654916	1597	90	130	5.0	9A	Diesel
C 180 d	R000T0-CZAA150A	654916	1597	90	126	4.8	9A	Diesel
C 200	R077T0-CLAA052A	264915	1497	135	162	7.1	9A	HEO
C 200	R077T0-CLAA050A	264915	1497	135	144	6.3	9A	HEO
C 200	R077T0-CLAA052A	264915	1497	135	144	6.3	9A	HEO
C 200	R377T0-CLAA047A	264915	1497	135	144	6.3	9A	HEO
C 200	R477T0-CLAA047A	264915	1497	135	162	7.1	9A	HEO
C 200	H042T0-CZAA050A	254915	1496	150	140	6.2	9A	HEO
C 200	H042T0-CZAA051A	254915	1496	150	140	6.2	9A	HEO
C 200	H042T0-CZAL050A	254915	1496	150	140	6.2	9A	HEO
C 200	H042T0-CZAL051A	254915	1496	150	140	6.2	9A	HEO
C 200	H242T0-CZAA050A	254915	1496	150	140	6.2	9A	HEO
C 200	H242T0-CZAL050A	254915	1496	150	140	6.2	9A	HEO
C 200 4MATIC	R077T1-CLAA057A	264915	1497	135	164	7.2	9A	HEO
C 200 4MATIC	R077T1-CLAA052A	264915	1497	135	164	7.2	9A	HEO
C 200 4MATIC	R077T1-CLAA052A	264915	1497	135	154	6.8	9A	HEO
C 200 4MATIC	R377T1-CLAA047B	264915	1497	135	164	7.2	9A	HEO
C 200 4MATIC	R077T1-CLAA057A	264915	1497	135	154	6.8	9A	HEO
C 200 4MATIC	R277T1-CLAA052A	264915	1497	135	154	6.8	9A	HEO
C 200 4MATIC	H042T1-CZAA055A	254915	1496	150	148	6.5	9A	HEO
C 200 4MATIC	H042T1-CZAL050A	254915	1496	150	148	6.5	9A	HEO
C 200 4MATIC	H042T1-CZAL055A	254915	1496	150	148	6.5	9A	HEO
C 200 d	R01DT0-CZAA152C	654916	1597	118	130	5.0	9A	Diesel
C 200 d	R01DT0-CZAA057C	654916	1597	118	126	4.8	9A	Diesel
C 200 d	R01DT0-GZAA050A	654916	1597	118	123	4.7	6M	Diesel
C 200 d	R01DT0-CZAA152C	654916	1597	118	126	4.8	9A	Diesel
C 200 d	R01DT0-GZAA150A	654916	1597	118	123	4.7	6M	Diesel
C 200 d	R01DT0-CZAA050C	654916	1597	118	126	4.8	9A	Diesel

C 200 d	R01DT0-CZAA157C	654916	1597	118	126	4.8	9A	Diesel
C 200 d	R21DT0-CZAA052C	654916	1597	118	126	4.8	9A	Diesel
C 200 d	R21DT0-GZAA050A	654916	1597	118	123	4.7	6M	Diesel
C 200 d	R21DT0-CZAA150C	654916	1597	118	126	4.8	9A	Diesel
C 200 d	R21DT0-CZAA057C	654916	1597	118	126	4.8	9A	Diesel
C 200 d	R21DT0-CZAA152C	654916	1597	118	126	4.8	9A	Diesel
C 200 d	R21DT0-GZAA157A	654916	1597	118	123	4.7	6M	Diesel
C 220 d	R014T0-CZA052A	654920	1950	143	127	4.8	9A	Diesel
C 220 d	R014T0-CZAA152A	654920	1950	143	127	4.8	9A	Diesel
C 220 d	R314T0-CZAA147A	654920	1950	143	127	4.8	9A	Diesel
C 220 d	R214T0-CZAA152A	654920	1950	143	127	4.8	9A	Diesel
C 220 d	H01KT0-CZAA050A	654820	1993	147	129	4.9	9A	HED
C 220 d	H01KT0-CZAA051A	654820	1993	147	129	4.9	9A	HED
C 220 d	H01KT0-CZAL050A	654820	1993	147	129	4.9	9A	HED
C 220 d	H01KT0-CZAL051A	654820	1993	147	129	4.9	9A	HED
C 220 d 4MATIC	R014T1-CLAA152A	654920	1950	143	147	5.6	9A	Diesel
C 220 d 4MATIC	R014T1-CLAA157A	654920	1950	143	147	5.6	9A	Diesel
C 220 d 4MATIC	R314T1-CLAA147A	654920	1950	143	135	5.1	9A	Diesel
C 220 d 4MATIC	R014T1-CLAA057A	654920	1950	143	135	5.1	9A	Diesel
C 220 d 4MATIC	R314T1-CLAA047A	654920	1950	143	135	5.1	9A	Diesel
C 220 d 4MATIC	R014T1-CLAA052A	654920	1950	143	135	5.1	9A	Diesel
C 220 d 4MATIC	R014T1-CLAA152A	654920	1950	143	135	5.1	9A	Diesel
C 220 d 4MATIC	R014T1-CLAA057B	654920	1950	143	148	5.6	9A	Diesel
C 220 d 4MATIC	R014T1-CLAA157A	654920	1950	143	135	5.1	9A	Diesel
C 220 d 4MATIC	R014T1-CLAA157B	654920	1950	143	148	5.6	9A	Diesel
C 220 d 4MATIC	R214T1-CLAA157A	654920	1950	143	147	5.6	9A	Diesel
C 220 d 4MATIC	R214T1-CLAZ057B	654920	1950	143	148	5.6	9A	Diesel
C 220 d 4MATIC	R214T1-CLAA052A	654920	1950	143	135	5.1	9A	Diesel
C 220 d 4MATIC	R214T1-CLAZ057A	654920	1950	143	135	5.1	9A	Diesel
C 300	R08LT0-CLAA052A	264920	1991	190	155	6.8	9A	HEO
C 300	R38LT0-CLAA047A	264920	1991	190	155	6.8	9A	HEO
C 300	H046T0-CZAA055A	254920	1999	190	148	6.5	9A	HEO
C 300	H046T0-CZAL055A	254920	1999	190	148	6.5	9A	HEO
C 300 4MATIC	R08LT1-CLAA057A	264920	1991	190	163	7.2	9A	HEO
C 300 4MATIC	R08LT1-CLAZ052A	264920	1991	190	163	7.2	9A	HEO
C 300 4MATIC	H046T1-CZAL055A	254920	1999	190	156	6.9	9A	HEO
C 300 d	H01LT0-CZAL055A	654820	1993	195	129	4.9	9A	HED
C 300 de	R01IT0-CZAA05EA	654920	1950	143	140	5.3	9A	HED
C 300 de	R01IT0-CZAA050B	654920	1950	143	138	5.3	9A	HED
C 300 de	R01IT0-CZAA057B	654920	1950	143	138	5.3	9A	HED
C 300 de	R01IT0-CZAA05EB	654920	1950	143	138	5.3	9A	HED
C 300 de	R21IT0-CZAA057A	654920	1950	143	140	5.3	9A	HED
C 300 de	R21IT0-CZA057A	654920	1950	143	140	5.3	9A	HED
C 300 de	R21IT0-CZAA057B	654920	1950	143	138	5.3	9A	HED
C 300 e	R04ST0-CLAA057A	274920	1991	155	146	6.4	9A	HEO
C 300 e	R04ST0-CLAA050A	274920	1991	155	146	6.4	9A	HEO
C 300 e	R04ST0-CLAZ057A	274920	1991	155	146	6.4	9A	HEO
C 300 e	R04ST0-CLAA050B	274920	1991	155	158	6.9	9A	HEO
C 300 e	R04ST0-CLAA057B	274920	1991	155	158	6.9	9A	HEO
C 300 e	R24ST0-CLAA057B	274920	1991	155	158	6.9	9A	HEO
C 300 e	R24ST0-CLAA05EB	274920	1991	155	158	6.9	9A	HEO
C 300 e 4MATIC	R04ST1-CLAA050A	274920	1991	155	152	6.7	9A	HEO
C 300 e 4MATIC	R04ST1-CLAZ057A	274920	1991	155	152	6.7	9A	HEO
C 300 e 4MATIC	R04ST1-CLAA050B	274920	1991	155	162	7.1	9A	HEO
C 300 e 4MATIC	R04ST1-CLAA057B	274920	1991	155	162	7.1	9A	HEO
C 400 4MATIC	R05ET1-CLAA053A	276823	2996	245	187	8.2	9A	Otto
C 400 4MATIC	R35ET1-CLAA040B	276823	2996	245	194	8.5	9A	Otto
C 400 4MATIC	R45ET1-CLAA047B	276823	2996	245	194	8.5	9A	Otto
C 400 4MATIC	R25ET1-CLAA057B	276823	2996	245	194	8.5	9A	Otto
Citan	OKK9K-A66TA1JSAB0	K9K U8	1461	70	139	5.3	6M	Diesel
CLA 180	32H9T2-KZAA150B	282914	1332	100	129	5.7	6M	Otto
CLA 180	33H9T2-FZAA150A	282914	1332	100	131	5.8	7A	Otto
CLA 180	33H9T2-KZAA150B	282914	1332	100	129	5.7	6M	Otto
CLA 180	32H9T2-FZAA152A	282914	1332	100	131	5.8	7A	Otto
CLA 180	33H9T2-FZAA152A	282914	1332	100	131	5.8	7A	Otto
CLA 180	33H9T2-KZAA152B	282914	1332	100	129	5.7	6M	Otto
CLA 180	32H9T2-FZAA150A	282914	1332	100	131	5.8	7A	Otto
CLA 180 d	3203T2-KZAA150A	K9K	1461	85	114	4.4	6M	Diesel
CLA 180 d	3303T2-EZAA150B	K9K	1461	85	114	4.3	7A	Diesel
CLA 180 d	3303T2-EZAA050B	K9K	1461	85	114	4.3	7A	Diesel
CLA 180 d	3303T2-KZAA150A	K9K	1461	85	114	4.4	6M	Diesel
CLA 180 d	3210T2-HZAA150B	654920	1950	85	127	4.8	8A	Diesel
CLA 180 d	3310T2-HZAA150B	654920	1950	85	127	4.8	8A	Diesel
CLA 200	32H7T2-FZAA150A	282914	1332	120	131	5.8	7A	Otto
CLA 200	32H7T2-KZAA150B	282914	1332	120	129	5.7	6M	Otto
CLA 200	33H7T2-FZAA154A	282914	1332	120	131	5.8	7A	Otto
CLA 200	32H7T2-FZAA154A	282914	1332	120	131	5.8	7A	Otto
CLA 200	33H7T2-KZAA150B	282914	1332	120	129	5.7	6M	Otto
CLA 200	33H7T2-KZAA154B	282914	1332	120	129	5.7	6M	Otto

CLA 200	32H7T2-KZAA154B	282914	1332	120	129	5.7	6M	Otto
CLA 200 4MATIC	33H7T1-HZAA150A	282914	1332	120	140	6.2	8A	Otto
CLA 200 d	321CT2-HZAA150A	654920	1950	110	121	4.6	8A	Diesel
CLA 200 d	321CT2-HZAA050A	654920	1950	110	121	4.6	8A	Diesel
CLA 200 d	321CT2-HZAA150A	654920	1950	110	123	4.7	8A	Diesel
CLA 200 d	331CT2-HZAA150A	654920	1950	110	123	4.7	8A	Diesel
CLA 200 d	331CT2-HZAA154A	654920	1950	110	123	4.7	8A	Diesel
CLA 200 d	321CT2-HZAA154A	654920	1950	110	123	4.7	8A	Diesel
CLA 200 d	331CT2-KZAA150B	654920	1950	110	122	4.6	6M	Diesel
CLA 200 d	321CT2-KZAA150B	654920	1950	110	122	4.6	6M	Diesel
CLA 200 d 4MATIC	321CT1-HZAA150A	654920	1950	110	132	5.0	8A	Diesel
CLA 200 d 4MATIC	331CT1-HZAA150A	654920	1950	110	128	4.9	8A	Diesel
CLA 200 d 4MATIC	321CT1-HZAA154A	654920	1950	110	132	5.0	8A	Diesel
CLA 220	3245T2-GZAA150A	260920	1991	140	149	6.6	7A	Otto
CLA 220 4MATIC	3345T1-GZAA150A	260920	1991	140	155	6.8	7A	Otto
CLA 220 4MATIC	3345T1-GZAA152A	260920	1991	140	155	6.8	7A	Otto
CLA 220 d	321ET2-HZAA150A	654920	1950	140	121	4.6	8A	Diesel
CLA 220 d	321ET2-HZAA150A	654920	1950	140	124	4.7	8A	Diesel
CLA 220 d	331ET2-HZAA150A	654920	1950	140	124	4.7	8A	Diesel
CLA 220 d	321ET2-HZAA152A	654920	1950	140	124	4.7	8A	Diesel
CLA 220 d 4MATIC	321ET1-HZAA150A	654920	1950	140	137	5.2	8A	Diesel
CLA 220 d 4MATIC	331ET1-HZAA150A	654920	1950	140	132	5.0	8A	Diesel
CLA 250	3246T2-GZAA152A	260920	1991	165	149	6.6	7A	Otto
CLA 250	3346T2-GZAA154A	260920	1991	165	149	6.6	7A	Otto
CLA 250	3246T2-GZAA150A	260920	1991	165	149	6.6	7A	Otto
CLA 250	3346T2-GZAA150A	260920	1991	165	149	6.6	7A	Otto
CLA 250 4MATIC	3246T1-GZAA150A	260920	1991	165	154	6.8	7A	Otto
CLA 250 4MATIC	3246T1-GZAA152A	260920	1991	165	154	6.8	7A	Otto
CLA 250 4MATIC	3246T1-GZAA150A	260920	1991	165	155	6.8	7A	Otto
CLA 250 4MATIC	3246T1-GZAA154A	260920	1991	165	155	6.8	7A	Otto
CLA 250 4MATIC	3346T1-GZAA154A	260920	1991	165	155	6.8	7A	Otto
CLA 250 e	328QT2-HZAA050A	282914	1332	118	147	6.5	8A	HEO
CLA 250 e	328QT2-HZAA054A	282914	1332	118	147	6.5	8A	HEO
CLA 250 e	338QT2-HZAA050A	282914	1332	118	138	6.1	8A	HEO
CLA 250 e	338QT2-HZAA050B	282914	1332	118	147	6.5	8A	HEO
CLA 250 e	338QT2-HZAA054A	282914	1332	118	138	6.1	8A	HEO
CLA 250 e	338QT2-HZAA054B	282914	1332	118	147	6.5	8A	HEO
CLA 250 e	338QT2-HZAA054A	282914	1332	118	132	5.8	8A	HEO
CLS 220 d	E314T0-CZAA151B	654920	1950	143	156	6.0	9A	Diesel
CLS 220 d	E314T0-CZAA151A	654920	1950	143	131	5.0	9A	Diesel
CLS 300 d	E318T0-CZAA051A	654920	1950	180	156	5.9	9A	Diesel
CLS 400 d 4MATIC	E323T1-CZAC051A	656929	2925	250	175	6.7	9A	Diesel
CLS 400 d 4MATIC	E323T1-CZAA151B	656929	2925	243	186	7.1	9A	Diesel
CLS 450 4MATIC	E36DT1-CZAC051A	256930	2999	270	189	8.3	9A	HEO
CLS 450 4MATIC	E36DT1-CZAA051B	256930	2999	270	200	8.8	9A	HEO
E 200	U08KT0-CZAA05AC	264920	1991	145	153	6.7	9A	HEO
E 200	U08KT0-CZAA050A	264920	1991	145	156	6.9	9A	HEO
E 200	U08KT0-CZAA056B	264920	1991	145	171	7.5	9A	HEO
E 200	U08KT0-CZAA056A	264920	1991	145	156	6.9	9A	HEO
E 200	U08KT0-CZAA050G	264920	1991	145	153	6.7	9A	HEO
E 200	U08KT0-CZAA056G	264920	1991	145	153	6.7	9A	HEO
E 200	U08KT0-CZAA056H	264920	1991	145	171	7.5	9A	HEO
E 200	T48KT0-CZAA04AA	264920	1991	145	172	7.6	9A	HEO
E 200	T48KT0-CZAA040E	264920	1991	145	171	7.5	9A	HEO
E 200	T48KT0-CZAA04AE	264920	1991	145	171	7.5	9A	HEO
E 200	T48KT0-CZAA04AF	264920	1991	145	188	8.3	9A	HEO
E 200	T38KT0-CZAA04AB	264920	1991	145	170	7.5	9A	HEO
E 200	T48KT0-CZAA04AB	264920	1991	145	170	7.5	9A	HEO
E 200 4MATIC	U08KT1-CZAA050B	264920	1991	145	166	7.3	9A	HEO
E 200 4MATIC	U08KT1-CZAA050A	264920	1991	145	174	7.7	9A	HEO
E 200 4MATIC	U08KT1-CZAA05AA	264920	1991	145	174	7.7	9A	HEO
E 200 4MATIC	U08KT1-CZAA050A	264920	1991	145	169	7.4	9A	HEO
E 200 4MATIC	U08KT1-CZAA056A	264920	1991	145	169	7.4	9A	HEO
E 200 4MATIC	U08KT1-CZAA050E	264920	1991	145	166	7.3	9A	HEO
E 200 4MATIC	U08KT1-CZAA056E	264920	1991	145	166	7.3	9A	HEO
E 200 4MATIC	U08KT1-CZAA056F	264920	1991	145	185	8.2	9A	HEO
E 200 4MATIC	T38KT1-CZAA04AA	264920	1991	145	174	7.7	9A	HEO
E 200 4MATIC	T38KT1-CZAA04AA	264920	1991	145	169	7.4	9A	HEO
E 200 4MATIC	T38KT1-CZAA04AB	264920	1991	145	185	8.1	9A	HEO
E 200 4MATIC	T38KT1-CZAA04AD	264920	1991	145	185	8.2	9A	HEO
E 200 4MATIC	T48KT1-CZAA04AD	264920	1991	145	185	8.2	9A	HEO
E 200 4MATIC	T38KT1-CZAA040A	264920	1991	145	165	7.3	9A	HEO
E 200 4MATIC	T38KT1-CZAA04AB	264920	1991	145	184	8.1	9A	HEO
E 200 4MATIC	U28KT1-CZAA050A	264920	1991	145	174	7.7	9A	HEO
E 200 4MATIC	U28KT1-CZAA070A	264920	1991	145	174	7.7	9A	HEO
E 200 d	U01DT0-CZAA052B	654916	1597	118	131	5.0	9A	Diesel
E 200 d	U01DT0-CZAA152A	654916	1597	118	121	4.6	9A	Diesel
E 200 d	U01DT0-CZAA156A	654916	1597	118	121	4.6	9A	Diesel
E 220 d	U01DT0-CZAA156B	654916	1597	118	146	5.6	9A	Diesel
E 220 d	U014T0-CZAA152A	654920	1950	143	131	5.0	9A	Diesel
E 220 d	U014T0-CZAA156A	654920	1950	143	131	5.0	9A	Diesel

E 220 d	U014T0-CZAA156B	654920	1950	143	156	6.0	9A	Diesel
E 220 d	U014T0-CZAA15EA	654920	1950	143	131	5.0	9A	Diesel
E 220 d	T314T0-CZAA14AC	654920	1950	143	131	5.0	9A	Diesel
E 220 d	T414T0-CZAA140C	654920	1950	143	131	5.0	9A	Diesel
E 220 d	U214T0-CZAA150A	654920	1950	143	131	5.0	9A	Diesel
E 220 d 4MATIC	U014T1-CZAA150A	654920	1950	143	152	5.8	9A	Diesel
E 220 d 4MATIC	U014T1-CZAA050B	654920	1950	143	153	5.8	9A	Diesel
E 220 d 4MATIC	U014T1-CZAA05AA	654920	1950	143	152	5.8	9A	Diesel
E 220 d 4MATIC	U014T1-CZAC05AA	654920	1950	143	152	5.8	9A	Diesel
E 220 d 4MATIC	U014T1-CZAA150A	654920	1950	143	141	5.4	9A	Diesel
E 220 d 4MATIC	U014T1-CZAA156A	654920	1950	143	141	5.4	9A	Diesel
E 220 d 4MATIC	U014T1-CZAA156B	654920	1950	143	158	6.0	9A	Diesel
E 220 d 4MATIC	T314T1-CZAA04AA	654920	1950	143	152	5.8	9A	Diesel
E 220 d 4MATIC	T314T1-CZAA140A	654920	1950	143	141	5.4	9A	Diesel
E 220 d 4MATIC	T314T1-CZAA14AB	654920	1950	143	158	6.0	9A	Diesel
E 220 d 4MATIC	T414T1-CZAA140B	654920	1950	143	158	6.0	9A	Diesel
E 220 d 4MATIC	T414T1-CZAA14AB	654920	1950	143	158	6.0	9A	Diesel
E 220 d 4MATIC	U214T1-CZAA150A	654920	1950	143	172	6.5	9A	Diesel
E 220 d 4MATIC	U214T1-CZAA150A	654920	1950	143	141	5.4	9A	Diesel
E 220 d 4MATIC	U214T1-CZAA150B	654920	1950	143	158	6.0	9A	Diesel
E 220 d 4MATIC	U214T1-CZAA15AB	654920	1950	143	158	6.0	9A	Diesel
E 220 d 4MATIC	U214T1-CZAA15AA	654920	1950	143	141	5.4	9A	Diesel
E 220 d 4MATIC AllTerrain	U214T1-CZAA15XC	654920	1950	143	162	6.2	9A	Diesel
E 300	U08LT0-CZAA056D	264920	1991	190	153	6.7	9A	HEO
E 300	U08LT0-CZAA056E	264920	1991	190	171	7.5	9A	HEO
E 300	T38LT0-CZAA040B	264920	1991	190	171	7.5	9A	HEO
E 300	T48LT0-CZAA040B	264920	1991	190	171	7.5	9A	HEO
E 300	T48LT0-CZAA04AF	264920	1991	190	188	8.3	9A	HEO
E 300	T48LT0-CZAA04AB	264920	1991	190	170	7.5	9A	HEO
E 300 d 4MATIC	U01LT1-CZAA056A	654820	1993	195	145	5.5	9A	HED
E 300 d 4MATIC	U01LT1-CZAA056B	654820	1993	195	163	6.2	9A	HED
E 300 d 4MATIC	T31LT1-CZAA04AB	654820	1993	195	163	6.2	9A	HED
E 300 de	U01IT0-CZAA050A	654920	1950	143	140	5.3	9A	HED
E 300 de	U01IT0-CZAC050A	654920	1950	143	140	5.3	9A	HED
E 300 de	U01IT0-CZAA050B	654920	1950	143	138	5.3	9A	HED
E 300 de	U21IT0-CZAA050B	654920	1950	143	138	5.3	9A	HED
E 300 de	U21IT0-CZAA05GB	654920	1950	143	138	5.3	9A	HED
E 300 de 4MATIC	U01IT1-CZAA050A	654920	1950	143	140	5.3	9A	HED
E 300 de 4MATIC	U21IT1-CZAA050A	654920	1950	143	140	5.3	9A	HED
E 300 de 4MATIC	U21IT1-CZAA05GA	654920	1950	143	140	5.3	9A	HED
E 300 e	U04ST0-CZAC050C	274920	1991	155	149	6.6	9A	HEO
E 300 e	U04ST0-CZAA050A	274920	1991	155	162	7.1	9A	HEO
E 300 e	U04ST0-CZAA050D	274920	1991	155	153	6.7	9A	HEO
E 300 e	U24ST0-CZAA05GA	274920	1991	155	162	7.1	9A	HEO
E 300 e	U24ST0-CZAA050D	274920	1991	155	153	6.7	9A	HEO
E 300 e	U24ST0-CZAA05GD	274920	1991	155	153	6.7	9A	HEO
E 300 e 4MATIC	U04ST1-CZAA050A	274920	1991	155	162	7.1	9A	HEO
E 300 e 4MATIC	U04ST1-CZAA050D	274920	1991	155	163	7.2	9A	HEO
E 400 d 4 MATIC	U023T1-CZAC15AA	656929	2925	250	175	6.7	9A	Diesel
E 400 d 4 MATIC	U223T1-CZAA15AB	656929	2925	243	186	7.1	9A	Diesel
E 400 d 4MATIC	U023T1-CZAA150A	656929	2925	243	169	6.5	9A	Diesel
E 400 d 4MATIC	U023T1-CZAA15AA	656929	2925	243	169	6.5	9A	Diesel
E 400 d 4MATIC	U023T1-CZAA150B	656929	2925	243	186	7.1	9A	Diesel
E 400 d 4MATIC	U023T1-CZAA15AB	656929	2925	243	186	7.1	9A	Diesel
E 400 d 4MATIC	T323T1-CZAA140C	656929	2925	243	169	6.5	9A	Diesel
E 400 d 4MATIC	T323T1-CZAA14AD	656929	2925	243	186	7.1	9A	Diesel
E 400 d 4MATIC AllTerrain	U223T1-CZAA15XC	656929	2925	243	190	7.2	9A	Diesel
E 450 4MATIC	U06DT1-CZAA050A	256930	2999	270	182	8.0	9A	HEO
E 450 4MATIC	U06DT1-CZAA05AA	256930	2999	270	182	8.0	9A	HEO
E 450 4MATIC	U06DT1-CZAA05AB	256930	2999	270	200	8.8	9A	HEO
E 450 4MATIC	T45MT1-CZAB04CA	276823	2996	270	201	8.9	9A	Otto
E 450 4MATIC	T36DT1-CZAA04AA	256930	2999	270	182	8.0	9A	HEO
E 450 4MATIC	T46DT1-CZAA04AB	256930	2999	270	200	8.8	9A	HEO
E 450 4MATIC	T36DT1-CZAA040A	256930	2999	270	182	8.0	9A	HEO
E 450 4MATIC	T36DT1-CZAA04AB	256930	2999	270	200	8.8	9A	HEO
E 450 4MATIC	T46DT1-CZAA04AA	256930	2999	270	182	8.0	9A	HEO
EQA 250	OJEMZ2-ZZAAA50A	EM0021		140			FM	Elektr.
EQA 250	OJEMZ2-ZZAAA50A	M0021		140			FM	Elektr.
EQC 400 4MATIC	YNE0Z1-ZZAC050A	EM0021		145			FM	Elektr.
EQC 400 4MATIC	YNE0Z1-ZZAA050A	EM0016		145			FM	Elektr.
EQC 400 4MATIC	YNE0Z1-ZZAA050A	EM0016		300			FM	Elektr.
EQC 400 4MATIC	YNE0Z1-ZZAA050E	EM0016		300			FM	Elektr.
EQC 400 4MATIC	YNE0Z1-ZZAA050E	EM0021		300			FM	Elektr.
EQV	KLE45350NXX-2EDE0XX6XXXX	EM6001		150			FM	Elektr.
EQV	KLE45350NXX-2EDE0XX7XXXX	EM6001		150			FM	Elektr.
EQV	KLE45350NXX-3EDE0XX7XXXX	EM6001		150			FM	Elektr.
EQV	KLE45350HXX-2EDF0XX6XXXX	EM6001		150			FM	Elektr.
EQV	KLE45350HXX-2EDF0XX7XXXX	EM6001		150			FM	Elektr.
EQV	KLE45350HXX-3EDE0XX6XXXX	EM6001		150			FM	Elektr.
EQV	KLE45350HXX-3EDE0XX7XXXX	EM6001		150			FM	Elektr.
EQV	KLE45350HXX-3EDF0XX7XXXX	EM6001		150			FM	Elektr.
EQV	KLE45350HXX-3EDF0XX8XXXX	EM6001		150			FM	Elektr.

eVito Tourer	KOE45350NX-2EDE0XX8XXXX	EM6001		150			FM	Elektr.
eVito Tourer	KOE45350NX-3EDE0XX8XXXX	EM6001		150			FM	Elektr.
eVito Tourer	KOE45350HX-2EDE0XX8XXXX	EM6001		150			FM	Elektr.
G 350 d	C721T1-CZAA151A	656929	2925	210	277	10.6	9A	Diesel
G 350 d	C721T1-CZAA150A	656929	2925	210	277	10.6	9A	Diesel
G 400 d	C723T1-CZAA151A	656929	2925	243	277	10.6	9A	Diesel
G 400 d	C723T1-CZAA150A	656929	2925	243	277	10.6	9A	Diesel
G 500	C77FT1-CZAA050A	176980	3982	310	338	14.9	9A	Otto
G 500	C77FT1-CZAA051A	176980	3982	310	338	14.9	9A	Otto
G 500	C77FT1-CZAA050A	176980	3982	310	330	14.5	9A	Otto
G 500	C77FT1-CZAA051A	176980	3982	310	330	14.5	9A	Otto
GLA 180	OHH9T2-FZAA150A	282914	1332	100	142	6.3	7A	Otto
GLA 180 d	OH10T2-JZAA150B	654920	1950	85	137	5.2	8A	Diesel
GLA 200	OHH7T2-FZAA150C	282914	1332	120	142	6.3	7A	Otto
GLA 200	OHH7T2-FZAA152C	282914	1332	120	142	6.3	7A	Otto
GLA 200	OHH7T2-FZAZ150C	282914	1332	120	142	6.3	7A	Otto
GLA 200	OHH7T2-FZAZ152C	282914	1332	120	142	6.3	7A	Otto
GLA 200 4MATIC	OHH7T1-JZAA150A	282914	1332	120	158	7.0	8A	Otto
GLA 200 d	OH1CT2-JZAA050A	654920	1950	110	137	5.2	8A	Diesel
GLA 200 d	OH1CT2-JZAA150A	654920	1950	110	137	5.2	8A	Diesel
GLA 200 d	OH1CT2-JZAA152A	654920	1950	110	137	5.2	8A	Diesel
GLA 200 d	OH1CT1-JZAA152A	654920	1950	110	144	5.5	8A	Diesel
GLA 200 d 4MATIC	OH1CT1-JZAA150A	654920	1950	110	144	5.5	8A	Diesel
GLA 200 d 4MATIC	OH1CT1-JZAA152A	654920	1950	110	144	5.5	8A	Diesel
GLA 200 d 4MATIC	OH1CT1-JZAZ152A	654920	1950	110	144	5.5	8A	Diesel
GLA 220 d	OH1ET2-JZAZ050A	654920	1950	140	139	5.3	8A	Diesel
GLA 220 d	OH1ET2-JZAA152A	654920	1950	140	139	5.3	8A	Diesel
GLA 220 d	OH1ET2-JZAA150A	654920	1950	140	139	5.3	8A	Diesel
GLA 220 d 4MATIC	OH1ET1-JZAA050A	654920	1950	140	145	5.5	8A	Diesel
GLA 220 d 4MATIC	OH1ET1-JZAA150A	654920	1950	140	145	5.5	8A	Diesel
GLA 220 d 4MATIC	OH1ET1-JZAA152A	654920	1950	140	145	5.5	8A	Diesel
GLA 250	OH46T2-JZAA154A	260920	1991	165	161	7.1	8A	Otto
GLA 250	OH46T2-JZAA150A	260920	1991	165	161	7.1	8A	Otto
GLA 250 4MATIC	OH46T1-JZAA150A	260920	1991	165	166	7.3	8A	Otto
GLA 250 4MATIC	OH46T1-JZAA154A	260920	1991	165	166	7.3	8A	Otto
GLA 250 e	OH8QT2-JZAA050A	282914	1332	118	157	6.9	8A	HEO
GLA 250 e	OH8QT2-JZAA054A	282914	1332	118	157	6.9	8A	HEO
GLA 250 e	OH8QT2-JZAA050A	282914	1332	118	157	6.9	8A	HEO
GLA 250 e	OH8QT2-JZAZ054A	282914	1332	118	157	6.9	8A	HEO
GLA 250 e	OH8QT2-JZAA050A	282914	1332	118	155	6.8	8A	HEO
GLA 250 e	OH8QT2-JZAA054A	282914	1332	118	155	6.8	8A	HEO
GLA 250 e	OH8QT2-JZAA054B	282914	1332	118	155	6.8	8A	HEO
GLB 180	OXH9T2-FZAA150A	282914	1332	100	142	6.3	7A	Otto
GLB 180	OXH9T2-FZAA170A	282914	1332	100	142	6.3	7A	Otto
GLB 180 d	OX10T2-JZAA070B	654920	1950	85	137	5.2	8A	Diesel
GLB 180 d	OX10T2-JZAA170B	654920	1950	85	137	5.2	8A	Diesel
GLB 180 d	OX10T2-JZAA150B	654920	1950	85	137	5.2	8A	Diesel
GLB 200	OXH7T2-FZAA150A	282914	1332	120	150	6.6	7A	Otto
GLB 200	OXH7T2-FZAA170A	282914	1332	120	150	6.6	7A	Otto
GLB 200	OXH7T2-FZAZ150A	282914	1332	120	150	6.6	7A	Otto
GLB 200	OXH7T2-FZAZ171A	282914	1332	120	150	6.6	7A	Otto
GLB 200	OXH7T2-FZAA153A	282914	1332	120	150	6.6	7A	Otto
GLB 200	OXH7T2-FZAA174A	282914	1332	120	150	6.6	7A	Otto
GLB 200	OXH7T2-FZAA152A	282914	1332	120	150	6.6	7A	Otto
GLB 200 4MATIC	OXH7T1-JZAA150A	282914	1332	120	158	7.0	8A	Otto
GLB 200 d	OX1CT2-JZAA150A	654920	1950	110	137	5.2	8A	Diesel
GLB 200 d	OX1CT2-JZAA050A	654920	1950	110	137	5.2	8A	Diesel
GLB 200 d	OX1CT2-JZAA070A	654920	1950	110	137	5.2	8A	Diesel
GLB 200 d	OX1CT2-JZAZ050A	654920	1950	110	137	5.2	8A	Diesel
GLB 200 d	OX1CT2-JZAZ053A	654920	1950	110	137	5.2	8A	Diesel
GLB 200 d	OX1CT2-JZAA152A	654920	1950	110	137	5.2	8A	Diesel
GLB 200 d	OX1CT2-JZAA150A	654920	1950	110	137	5.2	8A	Diesel
GLB 200 d	OX1CT2-JZAA170A	654920	1950	110	137	5.2	8A	Diesel
GLB 200 d	OX1CT2-JZAA171A	654920	1950	110	137	5.2	8A	Diesel
GLB 200 d 4MATIC	OX1CT1-JZAA150A	654920	1950	110	144	5.5	8A	Diesel
GLB 200 d 4MATIC	OX1CT1-JZAA050A	654920	1950	110	144	5.5	8A	Diesel
GLB 200 d 4MATIC	OX1CT1-JZAA070A	654920	1950	110	144	5.5	8A	Diesel
GLB 200 d 4MATIC	OX1CT1-JZAZ050A	654920	1950	110	144	5.5	8A	Diesel
GLB 200 d 4MATIC	OX1CT1-JZAZ070A	654920	1950	110	144	5.5	8A	Diesel
GLB 200 d 4MATIC	OX1CT1-JZAA053A	654920	1950	110	144	5.5	8A	Diesel
GLB 200 d 4MATIC	OX1CT1-JZAA170A	654920	1950	110	144	5.5	8A	Diesel
GLB 200 d 4MATIC	OX1CT1-JZAA174A	654920	1950	110	144	5.5	8A	Diesel
GLB 200 d 4MATIC	OX1CT1-JZAA171A	654920	1950	110	144	5.5	8A	Diesel
GLB 220 d	OX1ET2-JZAA170A	654920	1950	140	139	5.3	8A	Diesel
GLB 220 d	OX1ET2-JZAA150A	654920	1950	140	139	5.3	8A	Diesel
GLB 220 d 4MATIC	OX1ET1-JZAA054A	654920	1950	140	145	5.5	8A	Diesel
GLB 220 d 4MATIC	OX1ET1-JZAA070A	654920	1950	140	145	5.5	8A	Diesel
GLB 220 d 4MATIC	OX1ET1-JZAA071A	654920	1950	140	145	5.5	8A	Diesel
GLB 220 d 4MATIC	OX1ET1-JZAZ050A	654920	1950	140	144	5.5	8A	Diesel
GLB 220 d 4MATIC	OX1ET1-JZAZ070A	654920	1950	140	144	5.5	8A	Diesel
GLB 220 d 4MATIC	OX1ET1-JZAA053A	654920	1950	140	144	5.5	8A	Diesel
GLB 220 d 4MATIC	OX1ET1-JZAA170A	654920	1950	140	144	5.5	8A	Diesel
GLB 220 d 4MATIC	OX1ET1-JZAA174A	654920	1950	140	144	5.5	8A	Diesel
GLB 220 d 4MATIC	OX1ET1-JZAA171A	654920	1950	140	144	5.5	8A	Diesel
GLB 220 d	OX1ET2-JZAA170A	654920	1950	140	139	5.3	8A	Diesel
GLB 220 d	OX1ET2-JZAA150A	654920	1950	140	139	5.3	8A	Diesel
GLB 220 d 4MATIC	OX1ET1-JZAA054A	654920	1950	140	145	5.5	8A	Diesel
GLB 220 d 4MATIC	OX1ET1-JZAA070A	654920	1950	140	145	5.5	8A	Diesel
GLB 220 d 4MATIC	OX1ET1-JZAA071A	654920	1950	140	145	5.5	8A	Diesel
GLB 220 d 4MATIC	OX1ET1-JZAZ050A	654920	1950	140	144	5.5	8A	Diesel
GLB 220 d 4MATIC	OX1ET1-JZAZ070A	654920	1950	140	144	5.5	8A	Diesel
GLB 220 d 4MATIC	OX1ET1-JZAA053A	654920	1950	140	144	5.5	8A	Diesel







GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAAE5EB	656929	2925	243	233	8.9	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAAC59D	656929	2925	243	190	7.2	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAE5CA	656929	2925	243	185	7.1	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAE5DD	656929	2925	243	190	7.2	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAE5EB	656929	2925	243	207	7.9	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAE5ED	656929	2925	243	190	7.2	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAE77B	656929	2925	243	207	7.9	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAE77D	656929	2925	243	190	7.2	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAE77E	656929	2925	243	217	8.3	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAE7EB	656929	2925	243	207	7.9	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAE7EE	656929	2925	243	217	8.3	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAE57B	656929	2925	243	207	7.9	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAE57E	656929	2925	243	217	8.3	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAE57F	656929	2925	243	204	7.8	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAE5EF	656929	2925	243	204	7.8	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAESUE	656929	2925	243	217	8.3	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAE7ED	656929	2925	243	190	7.2	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAAF55A	656929	2925	243	185	7.1	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC	B223T1-CZAAAF59B	656929	2925	243	207	7.9	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC Coupe	B323T1-CZAAAS7A	656929	2925	243	212	8.1	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC Coupe	B323T1-CZAAAD57F	656929	2925	243	226	8.6	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC Coupe	B323T1-CZAAAD5BA	656929	2925	243	212	8.1	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC Coupe	B323T1-CZAAA5BB	656929	2925	243	233	8.9	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC Coupe	B323T1-CZAAAD57B	656929	2925	243	233	8.9	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC Coupe	B323T1-CZAAAD57E	656929	2925	243	190	7.2	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC Coupe	B323T1-CZAAAD5BB	656929	2925	243	233	8.9	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC Coupe	B323T1-CZAAAD5BE	656929	2925	243	190	7.2	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC Coupe	B323T1-CZAAAD5BG	656929	2925	243	202	7.7	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC Coupe	B323T1-CZAAAH57B	656929	2925	243	233	8.9	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC Coupe	B323T1-CZAAH57E	656929	2925	243	190	7.2	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC Coupe	B323T1-CZAAH5BB	656929	2925	243	233	8.9	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC Coupe	B323T1-CZAAE57B	656929	2925	243	207	7.9	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC Coupe	B323T1-CZAAE5BB	656929	2925	243	207	7.9	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC Coupe	B323T1-CZAAE5BE	656929	2925	243	190	7.2	9A	Diesel
GLE 400 d 4MATIC Coupe	B323T1-CZAAE5BY	656929	2925	243	215	8.2	9A	Diesel
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAAC59A	256930	2999	270	210	9.3	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAAD57A	256930	2999	270	210	9.3	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAAD7EC	256930	2999	270	221	9.7	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAAD5EC	256930	2999	270	221	9.7	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAA54A	256930	2999	270	210	9.3	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAA57D	256930	2999	270	212	9.4	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAAE5EA	256930	2999	270	210	9.3	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAA77A	256930	2999	270	210	9.3	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAA77D	256930	2999	270	212	9.4	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAAC59D	256930	2999	270	212	9.4	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAACSSD	256930	2999	270	212	9.4	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAD5SEA	256930	2999	270	210	9.3	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAD5ED	256930	2999	270	212	9.4	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAD5WD	256930	2999	270	212	9.4	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAAD77A	256930	2999	270	210	9.3	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAAD77D	256930	2999	270	212	9.4	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAAD7EA	256930	2999	270	210	9.3	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAAC59A	256930	2999	270	227	10.0	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAA57B	256930	2999	270	222	9.8	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAAE5EB	256930	2999	270	222	9.8	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAA77B	256930	2999	270	222	9.8	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZAAA77C	256930	2999	270	214	9.4	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZABAB59A	256930	2999	270	202	8.9	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZABAB59B	256930	2999	270	222	9.8	9A	HEO
GLE 450 4MATIC	B26DT1-CZABAB79B	256930	2999	270	222	9.8	9A	HEO
GLE 580 4MATIC	B286T1-CZAAD5BB	176980	3982	360	247	10.9	9A	HEO
GLE 580 4MATIC	B286T1-CZAAD5GA	176980	3982	360	244	10.7	9A	HEO
GLE 580 4MATIC	B286T1-CZAAD5KA	176980	3982	360	244	10.7	9A	HEO
GLE 580 4MATIC	B286T1-CZAAA5GC	176980	3982	360	239	10.5	9A	HEO
GLE 580 4MATIC	B286T1-CZAAA5BF	176980	3982	360	274	12.1	9A	HEO
GLE 580 4MATIC	B286T1-CZAAA7EF	176980	3982	360	274	12.1	9A	HEO
GLE 580 4MATIC	B286T1-CZAAA7KD	176980	3982	360	258	11.4	9A	HEO
GLS 350 d 4MATIC	B721T1-CZAAD77D	656929	2925	210	190	7.2	9A	Diesel
GLS 350 d 4MATIC	B721T1-CZAAE6AC	656929	2925	210	212	8.1	9A	Diesel
GLS 350 d 4MATIC	B721T1-CZAAE73A	656929	2925	210	223	8.5	9A	Diesel
GLS 350 d 4MATIC	B721T1-CZAAE79D	656929	2925	210	208	7.9	9A	Diesel
GLS 350 d 4MATIC	B721T1-CZAAE7CD	656929	2925	210	208	7.9	9A	Diesel
GLS 350 d 4MATIC	B721T1-CZAAE70A	656929	2925	210	223	8.5	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAD7GB	656929	2925	243	232	8.8	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAD72A	656929	2925	243	208	7.9	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAD73B	656929	2925	243	233	8.9	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAD79A	656929	2925	243	208	7.9	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAD7CA	656929	2925	243	208	7.9	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAD7CC	656929	2925	243	212	8.1	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAD7DB	656929	2925	243	233	8.9	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAD7HB	656929	2925	243	233	8.9	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAD7OB	656929	2925	243	233	8.9	9A	Diesel

GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAH7CC	656929	2925	243	212	8.1	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAH7DB	656929	2925	243	233	8.9	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAH7OB	656929	2925	243	233	8.9	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAD7GB	656929	2925	243	233	8.9	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAE6CC	656929	2925	243	212	8.1	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAE72A	656929	2925	243	208	7.9	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAE73B	656929	2925	243	233	8.9	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAE73D	656929	2925	243	223	8.5	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAE79A	656929	2925	243	208	7.9	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAE7CA	656929	2925	243	208	7.9	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAE7CC	656929	2925	243	212	8.1	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAE7DB	656929	2925	243	233	8.9	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAE7DD	656929	2925	243	223	8.5	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAE7HD	656929	2925	243	223	8.5	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAE7NA	656929	2925	243	208	7.9	9A	Diesel
GLS 400 d 4MATIC	B723T1-CZAAE7OD	656929	2925	243	223	8.5	9A	Diesel
GLS 580 4MATIC	B786T1-CZAAD70B	176980	3982	360	247	10.9	9A	HEO
GLS 580 4MATIC	B786T1-CZAAD72B	176980	3982	360	247	10.9	9A	HEO
GLS 580 4MATIC	B786T1-CZAAD73A	176980	3982	360	244	10.7	9A	HEO
GLS 580 4MATIC	B786T1-CZAAD73B	176980	3982	360	247	10.9	9A	HEO
GLS 580 4MATIC	B786T1-CZAA79A	176980	3982	360	244	10.7	9A	HEO
GLS 580 4MATIC	B786T1-CZAA7THA	176980	3982	360	244	10.7	9A	HEO
GLS 580 4MATIC	B786T1-CZAAD7HD	176980	3982	360	275	12.1	9A	HEO
GLS 580 4MATIC	B786T1-CZAAA63H	176980	3982	360	276	12.1	9A	HEO
GLS 580 4MATIC	B786T1-CZAAA73D	176980	3982	360	275	12.1	9A	HEO
GLS 580 4MATIC	B786T1-CZAAA73H	176980	3982	360	276	12.1	9A	HEO
GLS 580 4MATIC	B786T1-CZAAA7HD	176980	3982	360	275	12.1	9A	HEO
GLS 580 4MATIC	B786T1-CZAAA72D	176980	3982	360	275	12.1	9A	HEO
GLS 580 4MATIC	B786T1-CZAAA79D	176980	3982	360	275	12.1	9A	HEO
GLS 600 4MATIC Maybach	BM8MT1-CZAAD40B	177980	3982	410	295	13.0	9A	HEO
GLS 600 4MATIC Maybach	BM8MT1-CZAAA40B	177980	3982	410	295	13.0	9A	HEO
GLS 600 4MATIC Maybach	BM8MT1-CZAAA47B	177980	3982	410	295	13.0	9A	HEO
GLS 600 4MATIC Maybach	BM8MT1-CZAAA50B	177980	3982	410	295	13.0	9A	HEO
Marco Polo	MHU8L320NXX-2GJV4X37BEXX	654	1950	176	175	6.7	9A	Diesel
Marco Polo	MHU63320NXX-2GJS4X37BEXX	654	1950	140	192	7.3	9A	Diesel
Marco Polo	MPU6L310NXX-2GJU4X24BEXX	654	1950	140	175	6.7	9A	Diesel
Marco Polo	MPU83310NXX-2GJU4X24BEXX	654	1950	176	192	7.3	9A	Diesel
Marco Polo	MPU6L320NXX-2GJSDX24BEXX	654	1950	140	177	6.8	9A	Diesel
S 350 d	I021T0-CZAA150A	656929	2925	210	166	6.3	9A	Diesel
S 350 d	I021T0-CZAA155A	656929	2925	210	166	6.3	9A	Diesel
S 350 d	I121T0-CZAA150A	656929	2925	210	166	6.3	9A	Diesel
S 350 d	I121T0-CZAA155A	656929	2925	210	166	6.3	9A	Diesel
S 350 d	I121T0-CZAA155B	656929	2925	210	188	7.2	9A	Diesel
S 350 d 4MATIC	I021T1-CZAA152A	656929	2925	210	168	6.4	9A	Diesel
S 350 d 4MATIC	I121T1-CZAA145B	656929	2925	210	193	7.4	9A	Diesel
S 350 d 4MATIC	I021T1-CZAA150A	656929	2925	210	168	6.4	9A	Diesel
S 350 d 4MATIC	I021T1-CZAA155A	656929	2925	210	168	6.4	9A	Diesel
S 350 d 4MATIC	I021T1-CZAA155A	656929	2925	210	168	6.4	9A	Diesel
S 350 d 4MATIC	I021T1-CZAA157A	656929	2925	210	168	6.4	9A	Diesel
S 350 d 4MATIC	I121T1-CZAA150A	656929	2925	210	168	6.4	9A	Diesel
S 350 d 4MATIC	I121T1-CZAA152A	656929	2925	210	168	6.4	9A	Diesel
S 350 d 4MATIC	I121T1-CZAA155A	656929	2925	210	168	6.4	9A	Diesel
S 350 d 4MATIC	I121T1-CZAA155B	656929	2925	210	193	7.4	9A	Diesel
S 350 d 4MATIC	I121T1-CZAA157A	656929	2925	210	168	6.4	9A	Diesel
S 400 d 4MATIC	I123T1-CZAA145B	656929	2925	243	193	7.4	9A	Diesel
S 400 d 4MATIC	I123T1-CZAA150A	656929	2925	243	168	6.4	9A	Diesel
S 400 d 4MATIC	I123T1-CZAA155A	656929	2925	243	168	6.4	9A	Diesel
S 400 d 4MATIC	I123T1-CZAA155B	656929	2925	243	193	7.4	9A	Diesel
S 400 d 4MATIC	I023T1-CZAA152A	656929	2925	243	168	6.4	9A	Diesel
S 400 d 4MATIC	I023T1-CZAA155A	656929	2925	243	168	6.4	9A	Diesel
S 400 d 4MATIC	I023T1-CZAA155B	656929	2925	243	193	7.4	9A	Diesel
S 400 d 4MATIC	I023T1-CZAA157A	656929	2925	243	168	6.4	9A	Diesel
S 400 d 4MATIC	I123T1-CZAA147B	656929	2925	243	193	7.4	9A	Diesel
S 400 d 4MATIC	I123T1-CZAA152B	656929	2925	243	193	7.4	9A	Diesel
S 400 d 4MATIC	I123T1-CZAA157A	656929	2925	243	168	6.4	9A	Diesel
S 400 d 4MATIC	I123T1-CZAA157B	656929	2925	243	193	7.4	9A	Diesel
S 400 d 4MATIC	I123T1-CZAA147A	656929	2925	243	168	6.4	9A	Diesel
S 450 4MATIC	I06CT1-CZAA050A	256930	2999	270	172	7.6	9A	HEO
S 450 4MATIC	I16CT1-CZAA050A	256930	2999	270	172	7.6	9A	HEO
S 450 4MATIC	I16CT1-CZAA050B	256930	2999	270	190	8.4	9A	HEO
S 450 4MATIC	I16CT1-CZAA055A	256930	2999	270	172	7.6	9A	HEO
S 450 4MATIC	I16CT1-CZAA055B	256930	2999	270	190	8.4	9A	HEO
S 450 4MATIC	I16CT1-CZAA042B	256930	2999	270	193	8.5	9A	HEO
S 500 4MATIC	I16BT1-CZAA040B	256930	2999	320	190	8.4	9A	HEO
S 500 4MATIC	I16BT1-CZAA052B	256930	2999	320	190	8.4	9A	HEO
S 500 4MATIC	I16BT1-CZAA055B	256930	2999	320	190	8.4	9A	HEO
S 500 4MATIC	I16BT1-CZAA050A	256930	2999	320	172	7.6	9A	HEO
S 500 4MATIC	I06BT1-CZAA055B	256930	2999	320	190	8.4	9A	HEO
S 500 4MATIC	I06BT1-CZAA057A	256930	2999	320	172	7.6	9A	HEO
S 500 4MATIC	I06BT1-CZAA057B	256930	2999	320	190	8.4	9A	HEO
S 500 4MATIC	I16BT1-CZAA045B	256930	2999	320	190	8.4	9A	HEO
S 500 4MATIC	I16BT1-CZAA047B	256930	2999	320	190	8.4	9A	HEO
S 500 4MATIC	I16BT1-CZAA050A	256930	2999	320	172	7.6	9A	HEO





V-Klasse	KLU43310NXX-1GJVDX27BEXX	654	1950	120	193	7.4	9A	Diesel
V-Klasse	KLU43320EXX-3GJSDX28BEXX	654	1950	120	193	7.4	9A	Diesel
V-Klasse	KLU4L310NXX-1GJTDX27BEXX	654	1950	120	172	6.6	9A	Diesel
V-Klasse	KLU4L310NXX-2GJUDX27BEXX	654	1950	120	172	6.6	9A	Diesel
V-Klasse	KLU63310EXX-3GJVDX27BEXX	654	1950	140	195	7.4	9A	Diesel
V-Klasse	KLU63310NXX-2GJVDX36BEXX	654	1950	140	195	7.4	9A	Diesel
V-Klasse	KLU63320NXX-1GJVDX27BEXX	654	1950	140	195	7.4	9A	Diesel
V-Klasse	KLU63320NXX-2GJSDX27BEXX	654	1950	140	195	7.4	9A	Diesel
V-Klasse	KLU63320NXX-2GJSDX28BEXX	654	1950	140	195	7.4	9A	Diesel
V-Klasse	KLU63320NXX-2GJVDX37BEXX	654	1950	140	195	7.4	9A	Diesel
V-Klasse	KLU6L310NXX-2GJSDX27BEXX	654	1950	140	177	6.8	9A	Diesel
V-Klasse	KLU6L310NXX-2GJTDX28BEXX	654	1950	140	177	6.8	9A	Diesel
V-Klasse	KLU6L310NXX-2GJUDX37BEXX	654	1950	140	177	6.8	9A	Diesel
V-Klasse	KLU6L310NXX-2GJVDX37BEXX	654	1950	140	177	6.8	9A	Diesel
V-Klasse	KLU6L320NXX-2GJVDX37BEXX	654	1950	140	177	6.8	9A	Diesel
V-Klasse	KLU73310NXX-2GJUDX27BEXX	654	1950	174	195	7.4	9A	Diesel
V-Klasse	KLU73310NXX-2GJVDX26BEXX	654	1950	174	195	7.4	9A	Diesel
V-Klasse	KLU73320EXX-3GJVDX28BEXX	654	1950	174	195	7.4	9A	Diesel
V-Klasse	KLU73320EXX-3GJVDX36BEXX	654	1950	174	195	7.4	9A	Diesel
V-Klasse	KLU7L310NXX-2GJUDX27BEXX	654	1950	174	177	6.8	9A	Diesel
V-Klasse	KLU7L310NXX-3GJVDX38BEXX	654	1950	174	177	6.8	9A	Diesel
V-Klasse	KLU7L320NXX-2GJSDX27BEXX	654	1950	174	177	6.8	9A	Diesel
V-Klasse	KLU7L320NXX-3GJSDX27BEXX	654	1950	174	177	6.8	9A	Diesel
V-Klasse	KLU7L320NXX-3GJVDX38BEXX	654	1950	174	177	6.8	9A	Diesel
V-Klasse	KLU4L310NXX-2GPDX28BEXX	654	1950	120	172	6.6	9A	Diesel
V-Klasse	KLU63320NXX-2GJSDX27BEXX	654	1950	140	190	7.2	9A	Diesel
V-Klasse	KLU73320EXX-3GJSDX27BEXX	654	1950	174	190	7.2	9A	Diesel
V-Klasse	KLU73320NXX-2GJVDX27BEXX	654	1950	174	190	7.2	9A	Diesel
V-Klasse	KLU73320NXX-2GJVDX37BEXX	654	1950	174	190	7.2	9A	Diesel

## Mini

Típus: FMK

Kereskedelmi név: Clubman John Cooper Works ALL4, Clubman Cooper S, Clubman Cooper

Típusbizonyítvány szám: 21M1-179-011-015

Típus: FML2

Kereskedelmi név: John Cooper Works, Cooper S, Cooper

Típusbizonyítvány szám: 21M1-179-009-016

Típus: FML2E

Kereskedelmi név: Cooper SE

Típusbizonyítvány szám: 21M1-179-104-003

Típus: FMX

Kereskedelmi név: Countryman JCW ALL4, Countryman Cooper SE ALL4, Countryman Cooper SD ALL4, Countryman

Cooper S ALL4, Countryman Cooper S, Countryman Cooper

Típusbizonyítvány szám: 21M1-179-013-015

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
Clubman Cooper	LV31-DAW500L0	B38A15A	1499	100	147	6.48	7A	Otto
Clubman Cooper	LV31-IAW500L0	B38A15F	1499	100	135	5.93	7A	Otto
Clubman Cooper	LV31-IAW500LS	B38A15F	1499	100	135	5.93	7A	Otto
Clubman Cooper	LV31-IAW500M0	B38A15F	1499	100	135	5.93	7A	Otto
Clubman Cooper S	LV71-DAW500L0	B48A20F	1998	141	151	6.65	7A	Otto
Clubman Cooper S	LV71-IAW500L0	B48A20F	1998	131	142	6.22	7A	Otto
Clubman Cooper S ALL4	XJ11-DAW500B0	B48A20F	1998	141	161	7.1	8A	Otto
Clubman Cooper S ALL4	XJ11-IAW500L0	B48A20F	1998	131	154	6.75	8A	Otto
Clubman Cooper S ALL4	XJ11-IAW500M0	B48A20F	1998	131	154	6.75	8A	Otto
Clubman Cooper S ALL4	XJ11-IAW500MS	B48A20F	1998	131	154	6.75	8A	Otto
Clubman John Cooper Works ALL4	JZ91-DAW500BS	B48A20E	1998	225	183	8.07	8A	Otto
Clubman John Cooper Works ALL4	JZ91-DAW500LS	B48A20E	1998	225	183	8.07	8A	Otto
Clubman John Cooper Works ALL4	JZ91-IAW500L0	B48A20E	1998	225	168	7.4	8A	Otto
Clubman John Cooper Works ALL4	JZ91-IAW500M0	B48A20E	1998	225	168	7.4	8A	Otto
Cooper	WJ31-DAW400L0	B38A15A	1499	100	131	5.75	7A	Otto
Cooper	21DL-IAW40000	B38A15F	1499	100	124	5.44	7A	Otto
Cooper	21DL-IAW400L0	B38A15F	1499	100	124	5.44	7A	Otto
Cooper	XR31-DAW40000	B38A15A	1499	100	131	5.75	7A	Otto
Cooper	XR31-DAW400L0	B38A15A	1499	100	131	5.75	7A	Otto
Cooper	XR31-DHW40000	B38A15A	1499	100	128	5.67	6M	Otto
Cooper	XR31-DHW400L0	B38A15A	1499	100	128	5.67	6M	Otto
Cooper	XR31-IAW40000	B38A15F	1499	100	130	5.69	7A	Otto
Cooper	XR31-IAW400L0	B38A15F	1499	100	130	5.69	7A	Otto
Cooper	XR31-IHW40000	B38A15F	1499	100	128	5.64	6M	Otto
Cooper	XR31-IHW400L0	B38A15F	1499	100	128	5.64	6M	Otto
Cooper	31DH-IHW40000	B38A15F	1499	100	124	5.44	7A	Otto
Cooper	31DH-IHW400L0	B38A15F	1499	100	124	5.44	7A	Otto
Cooper	31DH-IAW40100	B38A15F	1499	100	124	5.44	7A	Otto
Cooper	31DH-IAW401L0	B38A15F	1499	100	124	5.44	7A	Otto
Cooper	31DH-IHW40000	B38A15F	1499	100	123	5.42	6M	Otto
Cooper	XU71-DAW500L0	B38A15A	1499	100	131	5.75	7A	Otto
Cooper	XU71-DHW50000	B38A15A	1499	100	128	5.67	6M	Otto
Cooper	XU71-DHW500L0	B38A15A	1499	100	128	5.67	6M	Otto
Cooper	XU71-IAW500L0	B38A15F	1499	100	130	5.69	7A	Otto
Cooper	XU71-IHW50000	B38A15F	1499	100	128	5.64	6M	Otto
Cooper	XU71-IHW500L0	B38A15F	1499	100	128	5.64	6M	Otto
Cooper	XU71-IHW50000	B38A15F	1499	100	124	5.44	7A	Otto
Cooper	31DK-IAW50100	B38A15F	1499	100	124	5.44	7A	Otto
Cooper	31DK-IHW50000	B38A15F	1499	100	123	5.42	6M	Otto
Cooper S	41DL-IAW40000	B48A20F	1998	131	132	5.8	7A	Otto
Cooper S	41DL-IAW400L0	B48A20F	1998	131	132	5.8	7A	Otto
Cooper S	XR51-DAW400S0	B48A20A	1998	141	140	6.2	7A	Otto
Cooper S	XR51-DHW400L0	B48A20A	1998	141	146	6.44	6M	Otto
Cooper S	XR51-IAW400L0	B48A20F	1998	131	138	6.05	7A	Otto
Cooper S	51DH-IAW40000	B48A20F	1998	131	132	5.8	7A	Otto
Cooper S	51DH-IHW400L0	B48A20F	1998	131	132	5.8	7A	Otto
Cooper S	51DH-IHW40000	B48A20F	1998	131	140	6.14	6M	Otto
Cooper S	XU91-DAW500L0	B48A20A	1998	141	140	6.2	7A	Otto
Cooper S	XU91-DHW500S0	B48A20A	1998	141	140	6.2	7A	Otto
Cooper S	XU91-IAW500L0	B48A20F	1998	131	138	6.05	7A	Otto
Cooper S	51DK-IAW50000	B48A20F	1998	131	132	5.8	7A	Otto
Cooper S	51DK-IHW500L0	B48A20F	1998	131	132	5.8	7A	Otto
Cooper S	51DK-IHW50000	B48A20F	1998	131	140	6.14	6M	Otto
Cooper SE	XP31-0AW40000	IB1P25B		75			FM	Elektr.

Cooper SE	XP31-OAW40000	IB1P25B		135			FM	Elektr.
Cooper SE	11DJ-OAW40000	IB1P25B		135			FM	Elektr.
Countryman Cooper	YW31-DAW500LT	B38A15A	1499	100	152	6.69	7A	Otto
Countryman Cooper	21BR-IAW500B0	B38A15F	1499	100	143	6.29	7A	Otto
Countryman Cooper	21BR-IAW500BT	B38A15F	1499	100	143	6.29	7A	Otto
Countryman Cooper	21BR-IHW500B0	B38A15F	1499	100	142	6.24	6M	Otto
Countryman Cooper	21BR-IHW500BT	B38A15F	1499	100	142	6.24	6M	Otto
Countryman Cooper ALL4	41BR-IAW500B0	B38A15F	1499	100	156	6.86	8A	Otto
Countryman Cooper D ALL4	61BT-IAW500B0	B47C20B	1995	110	141	5.38	8A	Diesel
Countryman Cooper S	YW71-DAW500LT	B48A20A	1998	141	155	6.86	7A	Otto
Countryman Cooper S	51BR-IAW500LT	B48A20A	1998	131	145	6.36	7A	Otto
Countryman Cooper S	51BR-IAW500B0	B48A20A	1998	131	145	6.36	7A	Otto
Countryman Cooper S	51BR-IAW500BT	B48A20A	1998	131	145	6.36	7A	Otto
Countryman Cooper S	51BR-IHW500BT	B48A20A	1998	131	150	6.57	6M	Otto
Countryman Cooper S ALL4	YX11-DAW500LT	B48A20A	1998	141	172	7.56	8A	Otto
Countryman Cooper S ALL4	81BR-IAW500L0	B48A20A	1998	131	157	6.88	8A	Otto
Countryman Cooper S ALL4	81BR-IAW500LT	B48A20A	1998	131	157	6.88	8A	Otto
Countryman Cooper S ALL4	81BR-IAW500BT	B48A20A	1998	131	157	6.88	8A	Otto
Countryman Cooper SD	81BT-IAW500B0	B47C20B	1995	140	135	5.16	8A	Diesel
Countryman Cooper SD ALL4	21BU-IAW500L0	B47C20B	1995	140	143	5.47	8A	Diesel
Countryman Cooper SD ALL4	21BU-IAW500B0	B47C20B	1995	140	142	5.41	8A	Diesel
Countryman Cooper SE ALL4	21BS-IAW50000	B38A15A	1499	92	163	7.14	6A	HEO
Countryman JCW ALL4	YZ91-DAW500LT	B48A20E	1998	225	184	8.11	8A	Otto
Countryman JCW ALL4	31BS-IAW500B0	B48A20E	1998	225	173	7.58	8A	Otto
Countryman JCW ALL4	31BS-IAW500BT	B48A20E	1998	225	173	7.58	8A	Otto
John Cooper Works	WJ91-DAW400L0	B48A20B	1998	170	157	6.92	8A	Otto
John Cooper Works	WJ91-IAW400L0	B48A20B	1998	170	154	6.74	8A	Otto
John Cooper Works	WJ91-IHW400L0	B48A20B	1998	170	158	6.92	6M	Otto
John Cooper Works	61DL-IAW40000	B48A20B	1998	170	149	6.55	8A	Otto
John Cooper Works	61DL-IAW400L0	B48A20B	1998	170	149	6.55	8A	Otto
John Cooper Works	61DL-IHW400L0	B48A20B	1998	170	154	6.77	6M	Otto
John Cooper Works	XR91-DAW400L0	B48A20B	1998	170	157	6.92	8A	Otto
John Cooper Works	XR91-DHW400L0	B48A20B	1998	170	158	6.99	6M	Otto
John Cooper Works	XR91-IAW400L0	B48A20B	1998	170	154	6.74	8A	Otto
John Cooper Works	71DH-IAW40000	B48A20B	1998	170	149	6.55	8A	Otto
John Cooper Works	71DH-IAW400L0	B48A20B	1998	170	149	6.55	8A	Otto
John Cooper Works	71DH-IHW40000	B48A20B	1998	170	154	6.77	6M	Otto

# Mitsubishi

Típus: GK0

Kereskedelmi név: Mitsubishi Eclipse Cross

Típusbizonyítvány szám: 21M1-180-022-010

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
Mitsubishi ASX	GA311-AABBA5A5AAAA	4J11	1998	110	161	7.11	5M	Otto
Mitsubishi ASX	GA311-ABBBA5F5EAAA	4J11	1998	110	171	7.55	5M	Otto
Mitsubishi ASX	GA311-ACBBCCA5AAAA	4J11	1998	110	167	7.37	FM	Otto
Mitsubishi ASX	GA321-AFBBCCF5EAAA	4J11	1998	110	185	8.16	FM	Otto
Mitsubishi ASX	GA311-ADBBCCF5EAAA	4J11	1998	110	176	7.77	FM	Otto
Mitsubishi Eclipse Cross	GK111-AAAAM6B5CAAA	4B40	1499	120	177	7.82	6M	Otto
Mitsubishi Eclipse Cross	GK111-ABBACCB5CAAA	4B40	1499	120	185	8.17	FM	Otto
Mitsubishi Eclipse Cross	GK121-ACBACCB5CAAA	4B40	1499	120	196	8.66	FM	Otto
Mitsubishi Eclipse Cross	GL321-AEDBRRB5EAAA	4B12	2360	72	166	7.3	FM	HEO
Mitsubishi Outlander	GGP21-AVEJRC5DAAA	4B12	2360	99	167	7.38	FM	HEO
Mitsubishi Outlander	GF721-AGDEBCC7DAAA	4J11	1998	110	184	8.13	FM	Otto
Mitsubishi Outlander	GF721-AKDHBBC7DAAA	4J11	1998	110	196	8.66	FM	Otto
Mitsubishi Outlander	GGP21-AVEJRC5DAAA	4B12	2360	99	167	7.38	FM	Otto
Mitsubishi Space Star	A0411-ACBBA5A5AAAA	3A92	1193	59	113	5.0	5M	Otto
Mitsubishi Space Star	A0411-ACBBA5B5BAAA	3A92	1193	59	121	5.35	5M	Otto
Mitsubishi Space Star	A0411-AEBCCC5AAAA	3A92	1193	59	121	5.34	FM	Otto
Mitsubishi Space Star	A0411-AEBCCCB5BAAA	3A92	1193	59	127	5.61	FM	Otto
Mitsubishi Space Star	A0411-ACBBA5A5AAAA	3A92	1193	52	112	4.93	5M	Otto
Mitsubishi Space Star	A0411-ACBBA5C5CAAA	3A92	1193	52	116	5.11	5M	Otto
Mitsubishi Space Star	A0411-AEBCCA5AAAA	3A92	1193	52	121	5.33	FM	Otto
Mitsubishi Space Star	A0411-AEBCCCC5CAAA	3A92	1193	52	125	5.5	FM	Otto
Mitsubishi Space Star	A0811-ACBBA5C5CAAA	3A92	1193	52	116	5.11	5M	Otto

# Nissan

Típus: F16

Kereskedelmi név: Nissan Juke

Típusbizonyítvány szám: 21M1-183-037-006

Típus: J11

Kereskedelmi név: Nissan Qashqai

Típusbizonyítvány szám: 21M1-183-029-034

Típus: K14

Kereskedelmi név: Nissan Micra

Típusbizonyítvány szám: 21M1-183-035-022

Típus: T32

Kereskedelmi név: NISSAN X-TRAIL

Típusbizonyítvány szám: 21M1-183-030-026

Típus: ZE1

Kereskedelmi név: Nissan Leaf 62kWh, Nissan Leaf 40kWh

Típusbizonyítvány szám: 21M1-183-036-007

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
370Z	A-A12	VQ37	3696	241	271	11.94	7A	Otto
Nissan e-NV200	B-B03	EM57	0	80	0	0.0	FM	Elektr.
Nissan e-NV200	B-B04	EM57	0	80	0	0.0	FM	Elektr.
Nissan e-NV200	B-B06	EM57	0	80	0	0.0	FM	Elektr.
NISSAN GT-R	A-A12	VR38	3799	419	316	13.96	6A	Otto
NISSAN GT-R	A-A14	VR38	3799	419	316	13.95	6A	Otto
Nissan Juke	A-A02	HRA0	999	86	136	5.98	6M	Otto
Nissan Juke	A-A03	HRA0	999	86	136	5.98	6M	Otto
Nissan Juke	A-A05	HRA0	999	86	139	6.11	7A	Otto
Nissan Juke	A-A06	HRA0	999	86	139	6.11	7A	Otto
Nissan Juke	A-A09	HRA0	999	84	135	5.96	6M	Otto
Nissan Juke	A-A13	HRA0	999	84	138	6.09	7A	Otto
Nissan Juke	A-A14	HRA0	999	84	138	6.09	7A	Otto
Nissan Juke	A-A10	HRA0	999	84	135	5.96	6M	Otto
Nissan Leaf 40kWh	A-A02	EM57		85			FM	Elektr.
Nissan Leaf 40kWh	A-A05	EM57		85			FM	Elektr.
Nissan Leaf 40kWh	A-A05	EM57		110			FM	Elektr.
Nissan Leaf 62kWh	A-A03	EM57		85			FM	Elektr.
Nissan Leaf 62kWh	A-A03	EM57		160			FM	Elektr.
Nissan Micra	D-D06	H4D	999	74	126	5.56	5M	Otto
Nissan Micra	D-D09	H4D	999	74	139	6.15	FM	Otto
Nissan Micra	E-E04	H5D	999	86	133	5.9	6M	Otto
Nissan Micra	D-D12	H4D	999	68	123	5.44	5M	Otto
Nissan Micra	D-D15	H4D	999	68	139	6.12	FM	Otto
Nissan Micra	D-D18	H4D	999	68	121	5.33	5M	Otto
Nissan Micra	D-D21	H4D	999	68	136	6.02	FM	Otto
Nissan Qashqai	F-F04	HR13	1332	103	155	6.9	6M	Otto
Nissan Qashqai	A-A12	K9K	1461	85	140	5.33	6M	Diesel
Nissan Qashqai	A-A13	K9K	1461	85	139	5.29	7A	Diesel
Nissan Qashqai	A-A16	K9K	1461	85	140	5.33	6M	Diesel
Nissan Qashqai	A-A17	K9K	1461	85	139	5.29	7A	Diesel
Nissan Qashqai	F-F05	HR13	1332	117	155	6.9	6M	Otto
Nissan Qashqai	F-F06	HR13	1332	117	157	6.96	7A	Otto
Nissan Qashqai	F-F07	HR13	1332	103	155	6.9	6M	Otto
Nissan Qashqai	F-F09	HR13	1332	117	157	6.96	7A	Otto
Nissan Qashqai	F-F79	HR13	1332	117	157	6.96	7A	Otto
Nissan Qashqai	F-F10	HR13	1332	103	146	6.43	6M	Otto
Nissan Qashqai	F-F11	HR13	1332	103	146	6.43	6M	Otto
Nissan Qashqai	F-F12	HR13	1332	116	147	6.48	7A	Otto
Nissan Qashqai	F-F13	HR13	1332	116	147	6.48	7A	Otto
Nissan Qashqai	A-A12	HR13	1332	116	143	6.34	6M	HEO
Nissan Qashqai	A-A16	HR13	1332	116	141	6.25	FM	HEO
Nissan X-TRAIL	G-G72	R9N	1749	110	194	7.4	FM	Diesel
Nissan X-TRAIL	G-G76	R9N	1749	110	194	7.4	FM	Diesel
Nissan X-TRAIL	H-H06	HR13	1332	117	184	8.1	7A	Otto
Nissan X-TRAIL	H-H76	HR13	1332	117	184	8.1	7A	Otto
Nissan X-TRAIL	F-F07	R9N	1749	110	155	5.9	6M	Diesel
Nissan X-TRAIL	F-F09	R9N	1749	110	182	6.9	FM	Diesel
Nissan X-TRAIL	F-F11	R9N	1749	110	155	5.9	6M	Diesel
Nissan X-TRAIL	F-F12	R9N	1749	110	155	5.9	6M	Diesel

Nissan X-TRAIL	F-F13	R9N	1749	110	182	6.9	FM	Diesel
Nissan X-TRAIL	G-G08	R9N	1749	110	164	6.2	6M	Diesel
Nissan X-TRAIL	G-G09	R9N	1749	110	164	6.2	6M	Diesel
Nissan X-TRAIL	G-G10	R9N	1749	110	194	7.4	FM	Diesel
Nissan X-TRAIL	G-G11	R9N	1749	110	194	7.4	FM	Diesel
Nissan X-TRAIL	G-G16	R9N	1749	110	164	6.2	6M	Diesel
Nissan X-TRAIL	G-G17	R9N	1749	110	164	6.2	6M	Diesel
Nissan X-TRAIL	G-G21	R9N	1749	110	194	7.4	FM	Diesel
Nissan X-TRAIL	H-H10	HR13	1332	117	165	7.3	7A	Otto
Nissan X-TRAIL	H-H11	HR13	1332	117	165	7.3	7A	Otto
Nissan X-TRAIL	H-H12	HR13	1332	117	165	7.3	7A	Otto
Nissan X-TRAIL	F-F06	R9N	1749	110	155	5.9	6M	Diesel
Nissan X-TRAIL	F-F14	R9N	1749	110	182	6.9	FM	Diesel
Nissan X-TRAIL	G-G13	R9N	1749	110	164	6.2	6M	Diesel
Nissan X-TRAIL	H-H09	HR13	1332	117	165	7.3	7A	Otto
NISSAN X-TRAIL	H-H13	HR13	1332	116	162	7.17	7A	Otto
NISSAN X-TRAIL	H-H14	HR13	1332	116	162	7.17	7A	Otto
NISSAN X-TRAIL	H-H15	HR13	1332	116	162	7.17	7A	Otto
NISSAN X-TRAIL	H-H16	HR13	1332	116	162	7.17	7A	Otto

# Opel

Típus: B-K

Kereskedelmi név: ASTRA+, ASTRA SPORTS TOURER+, ASTRA SPORTS TOURER, ASTRA

Típusbizonyítvány szám: 21M1-129-049-027

Típus: E

Kereskedelmi név: Combo Life

Típusbizonyítvány szám: 21M1-129-053-011

Típus: P7 Monocab C

Kereskedelmi név: CROSSLAND, CROSSLAND X / CROSSLAND, Crossland X

Típusbizonyítvány szám: 21M1-129-051-019

Típus: U

Kereskedelmi név: MOKKA, Corsa

Típusbizonyítvány szám: 21M1-129-057-011

Típus: V

Kereskedelmi név: Vivaro / Zafira Life

Típusbizonyítvány szám: 21M1-129-056-005

Típus: Z

Kereskedelmi név: Grandland X

Típusbizonyítvány szám: 21M1-129-052-022

Típus: Z-B

Kereskedelmi név: INSIGNIA SPORTS TOURER, INSIGNIA GRAND SPORT

Típusbizonyítvány szám: 21M1-129-050-021

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
ASTRA	CA026DD12-BD1BATKH325	LIH	1199	81	119	5.24	6M	Otto
ASTRA	CA027DD12-BD1BAUKH325	LIH	1199	96	119	5.24	6M	Otto
ASTRA	CA028DD12-BH1BBCKH315	LIH	1199	107	119	5.24	6M	Otto
ASTRA	CA077CD12-BH1BAZJUD15	LXD	1496	90	116	4.41	6M	Diesel
ASTRA	CA077CD12-BN1BAZJUD15	LXD	1496	90	116	4.41	6M	Diesel
ASTRA	CA026DD12-BD1BATKH315	LIH	1199	81	119	5.24	6M	Otto
ASTRA	CA026DD12-BH1BATKH315	LIH	1199	81	119	5.24	6M	Otto
ASTRA	CA027DD12-BD1BAUHK315	LIH	1199	96	119	5.24	6M	Otto
ASTRA	CA027DD12-BH1BAUHK315	LIH	1199	96	119	5.24	6M	Otto
ASTRA	CA028DD12-BD1BBCKH325	LIH	1199	107	119	5.24	6M	Otto
ASTRA	CA028DD12-BH1BBCKH325	LIH	1199	107	119	5.24	6M	Otto
ASTRA	CA026DD12-BH1BATKH325	LIH	1199	81	119	5.24	6M	Otto
ASTRA	CA026DD12-BH1BATKH3A5	LIH	1199	81	119	5.24	6M	Otto
ASTRA	CA026DB12-BD1BATKH315	LIH	1199	81	119	5.24	6M	Otto
ASTRA	CA026DB12-BH1BATKH3A5	LIH	1199	81	119	5.24	6M	Otto
ASTRA	CA027DB12-BH1BAUHK315	LIH	1199	96	119	5.24	6M	Otto
ASTRA	CA027DB12-BH1BAUHK3A5	LIH	1199	96	119	5.24	6M	Otto
ASTRA	CA028DB12-BH1BBCKH3A5	LIH	1199	107	119	5.24	6M	Otto
ASTRA	CA026DB12-BD1BATKH315	LIH	1199	81	117	5.2	6M	Otto
ASTRA	CA026DB12-BH1BATKH315	LIH	1199	81	117	5.2	6M	Otto
ASTRA	CA027DB12-BH1BAUHK315	LIH	1199	96	117	5.19	6M	Otto
ASTRA	CA028DB12-BH1BBCKH315	LIH	1199	107	117	5.19	6M	Otto
ASTRA SPORTS TOURER	DA026DD12-BD2BATKH325	LIH	1199	81	119	5.24	6M	Otto
ASTRA SPORTS TOURER	DA027DD12-BD2BAUKH325	LIH	1199	96	119	5.24	6M	Otto
ASTRA SPORTS TOURER	DA077CD12-BN2BAZJUD15	LXD	1496	90	116	4.41	6M	Diesel
ASTRA SPORTS TOURER	DA077CD12-BN2BAZJUD25	LXD	1496	90	116	4.41	6M	Diesel
ASTRA SPORTS TOURER	DA027DD12-BH2BAUHK325	LIH	1199	96	119	5.24	6M	Otto
ASTRA SPORTS TOURER	DA028DD12-BD2BBCKH325	LIH	1199	107	119	5.24	6M	Otto
ASTRA SPORTS TOURER	DA027DD12-BH2BAUHK315	LIH	1199	96	119	5.24	6M	Otto
ASTRA SPORTS TOURER	DA026DB12-BH1BATKH315	LIH	1199	81	119	5.24	6M	Otto
ASTRA SPORTS TOURER	DA027DB12-BD1BAUHK315	LIH	1199	96	119	5.24	6M	Otto
ASTRA SPORTS TOURER	DA027DB12-BH1BAUHK3A5	LIH	1199	96	119	5.24	6M	Otto
ASTRA SPORTS TOURER	DA027DB12-BH1BAUHK3A5	LIH	1199	96	117	5.19	6M	Otto
ASTRA SPORTS TOURER+	DA026DD12-BW2BATKH315	LIH	1199	81	119	5.24	6M	Otto
ASTRA SPORTS TOURER+	DA026DD12-BT2BATKH315	LIH	1199	81	119	5.24	6M	Otto
ASTRA SPORTS TOURER+	DA044DB12-BW2BAVNAU15	L3T	1341	107	129	5.68	FM	Otto
ASTRA SPORTS TOURER+	DA027DD12-BW2BAUHK3A5	LIH	1199	96	119	5.24	6M	Otto
ASTRA SPORTS TOURER+	DA044DB12-BW2BAVNAUAS5	L3T	1341	107	129	5.68	FM	Otto
ASTRA SPORTS TOURER+	DA077DD12-BW2BAZJUDA5	LXD	1496	90	116	4.41	6M	Diesel

ASTRA SPORTS TOURER+	DA077DB12-BB1BAZJUDA5	LXD	1496	90	116	4.41	6M	Diesel
ASTRA SPORTS TOURER+	DA077DB12-BW1BBADCEA5	LXD	1496	90	133	5.07	9A	Diesel
ASTRA SPORTS TOURER+	DA077DB12-BW1BAZJUDA5	LXD	1496	90	115	4.38	6M	Diesel
ASTRA+	CA026DD12-BT1BATKH315	LIH	1199	81	119	5.24	6M	Otto
ASTRA+	CA027DD12-BX1BAUKH315	LIH	1199	96	119	5.24	6M	Otto
ASTRA+	CA028DD12-BU1BBCKH3A5	LIH	1199	107	119	5.24	6M	Otto
ASTRA+	CA027DB12-BW1BAUKH3A5	LIH	1199	96	119	5.24	6M	Otto
ASTRA+	CA028DB12-BB1BBCKH3A5	LIH	1199	107	119	5.24	6M	Otto
ASTRA+	CA044DB12-BW1AVNAUA5	L3T	1341	107	129	5.68	FM	Otto
ASTRA+	CA028DB12-BW1BBCKH3A5	LIH	1199	107	119	5.24	6M	Otto
ASTRA+	CA027DB12-BB1BAUKH3A5	LIH	1199	96	117	5.19	6M	Otto
Combo Life	C-YHZJ-D2P000	YH01	1499	96	137	5.22	6M	Diesel
Combo Life	R-HNP2-A12100	HN05	1199	81	147	6.5	6M	Otto
Combo Life	R-HNP2-D12100	HN05	1199	81	147	6.5	6M	Otto
Combo Life	C-YHYC-A2P000	YH01	1499	75	133	5.08	5M	Diesel
Combo Life	C-YHYC-B2P000	YH01	1499	75	133	5.08	5M	Diesel
Combo Life	C-YHYC-C2P000	YH01	1499	75	133	5.08	5M	Diesel
Combo Life	C-YHZJ-A2P000	YH01	1499	96	137	5.22	6M	Diesel
Combo Life	C-YHZJ-B2P000	YH01	1499	96	137	5.22	6M	Diesel
Combo Life	C-YHZJ-C2P000	YH01	1499	96	137	5.22	6M	Diesel
Combo Life	C-YHZR-C2P000	YH01	1499	96	141	5.37	8A	Diesel
Combo Life	C-YHZR-D2P000	YH01	1499	96	141	5.37	8A	Diesel
Combo Life	R-HNP2-B12100	HN05	1199	81	147	6.5	6M	Otto
Combo Life	R-HNS3-B14100	HN05	1199	96	149	6.62	8A	Otto
Combo Life	R-HNP2-D14200	HN05	1199	81	140	6.17	6M	Otto
Combo Life	C-YHZ2-A2C300	YH01	1499	96	130	4.96	6M	Diesel
Combo Life	C-YHZ2-D2C300	YH01	1499	96	130	4.96	6M	Diesel
Combo Life	R-HNS3-D14400	HN05	1199	96	146	6.46	8A	Otto
Corsa	P-HMHD-X1B300	HM05	1199	55	113	5.27	5M	Otto
Corsa	P-HMHD-X1B100	HM05	1199	55	113	5.27	5M	Otto
Corsa	P-HNKK-X1B100	HN05	1199	74	121	5.33	6M	Otto
Corsa	H-ZKXZ-X0A000	ZK01		100			FM	Elektr.
Corsa	P-HNKK-X1B300	HN05	1199	74	121	5.33	6M	Otto
Corsa	P-HNKK-X1B600	HN05	1199	74	121	5.33	6M	Otto
Corsa	P-HNSS-X1B600	HN05	1199	96	123	5.44	8A	Otto
Corsa	B-YHYJ-X2B000	YH01	1499	75	104	3.96	6M	Diesel
Corsa	P-HNKS-X1B300	HN05	1199	74	127	5.62	8A	Otto
Corsa	H-ZKXZ-X0A000	ZK01		57			FM	Elektr.
Corsa	B-YHTK-X2B400	YH01	1499	75	101	3.84	6M	Diesel
Corsa	P-HMHD-X1B100	HM05	1199	55	114	5.08	5M	Otto
Corsa	P-HMHD-X1B300	HM05	1199	55	114	5.08	5M	Otto
Corsa	P-HMHD-X1B400	HM05	1199	55	114	5.08	5M	Otto
Corsa	P-HNSS-X1B300	HN05	1199	96	123	5.44	8A	Otto
CORSA	P-HMHD-X1B500	HM05	1199	55	114	5.08	5M	Otto
CORSA	P-HNEK-X1B500	HN05	1199	74	112	4.99	6M	Otto
CORSA	P-HNKS-X1B500	HN05	1199	74	116	5.13	8A	Otto
CORSA	P-HNSS-X1B500	HN05	1199	96	123	5.44	8A	Otto
CORSA	P-HNEK-X1B400	HN05	1199	74	112	4.99	6M	Otto
CROSSLAND	EA023DB12-BE1VABPAZ5	EB2ADTS (HN05)	1199	96	128	5.65	6A	Otto
Crossland X	EA023DB12-BA1VAAPHOA5	EB2ADTS (HN05)	1199	96	131	5.78	6M	Otto
Crossland X	EA023DB12-BA1VAAPHB5	EB2ADTS (HN05)	1199	96	131	5.78	6M	Otto
Crossland X	EA023DB12-BA1VABPAZ5	EB2ADTS (HN05)	1199	96	135	5.97	6A	Otto
Crossland X	EA023DB12-BA1VABPAZ5	EB2ADTS (HN05)	1199	96	135	5.97	6A	Otto
Crossland X	EA024DB12-BA1VANPDTAS	EB2FA (HM05)	1199	61	135	5.97	5M	Otto
Crossland X	EA025DB12-BA1VADPHOAS	EB2ADT (HN05)	1199	81	124	5.48	6M	Otto
Crossland X	EA025DB12-BB1VADPHOAS	EB2ADT (HN05)	1199	81	124	5.48	6M	Otto
Crossland X	EA071CC12-BA1VAFPG9A5	DV5RD (YH01)	1499	75	111	4.26	6M	Diesel
Crossland X	EA072CB12-BB1VAGPALA5	DV5RCD (YH01)	1499	88	131	5.01	6A	Diesel
Crossland X	EA072CB12-BC1VAGPALA5	DV5RCD (YH01)	1499	88	131	5.01	6A	Diesel
Crossland X	EA023DB12-BD1VAAPHOA5	EB2ADTS (HN05)	1199	96	126	5.57	6M	Otto
Crossland X	EA023DB12-BD1VABPAZ5	EB2ADTS (HN05)	1199	96	128	5.65	6A	Otto
Crossland X	EA023DB12-BE1VAAPHOA5	EB2ADTS (HN05)	1199	96	126	5.57	6M	Otto
Crossland X	EA023DB12-BE1VABPAZ5	EB2ADTS (HN05)	1199	96	128	5.65	6A	Otto
Crossland X	EA023DB12-BF1VAAPHOA5	EB2ADTS (HN05)	1199	96	126	5.57	6M	Otto
Crossland X	EA023DB12-BF1VABPAZ5	EB2ADTS (HN05)	1199	96	128	5.65	6A	Otto
Crossland X	EA024DB12-BD1VANPDTAS	EB2FA (HM05)	1199	61	130	5.73	5M	Otto
Crossland X	EA024DB12-BE1VANPDTAS	EB2FA (HM05)	1199	61	130	5.73	5M	Otto
Crossland X	EA025DB12-BD1VADPHOAS	EB2ADT (HN05)	1199	81	117	5.19	6M	Otto
Crossland X	EA025DB12-BE1VADPHOAS	EB2ADT (HN05)	1199	81	117	5.19	6M	Otto
Crossland X	EA023DB12-BE1VABPAZ5	EB2ADTS (HN05)	1199	96	128	5.65	6A	Otto
Crossland X	EA023DB12-BF1VAAPHOA5	EB2ADTS (HN05)	1199	96	126	5.57	6M	Otto
Crossland X	EA023DB12-BE1VAAPHOA5	EB2ADTS (HN05)	1199	96	126	5.57	6M	Otto
Crossland X	EA024DB12-BE1VANPDTAS	EB2FA (HM05)	1199	61	130	5.73	5M	Otto
Grandland X	EA025DB12-BE1VADPHOAS	EB2ADT (HN05)	1199	81	117	5.19	6M	Otto
Grandland X	EA023DB12-BE1VABPAZ5	EB2ADTS (HN05)	1199	96	128	5.65	6A	Otto
Grandland X	EA023DB12-BF1VAAPHOA5	EB2ADTS (HN05)	1199	96	126	5.57	6M	Otto
Grandland X	EA023DB12-BE1VAAPHOA5	EB2ADTS (HN05)	1199	96	126	5.57	6M	Otto
Grandland X	EA024DB12-BE1VANPDTAS	EB2FA (HM05)	1199	61	130	5.73	5M	Otto
Grandland X	EA025DB12-BE1VADPHOAS	EB2ADT (HN05)	1199	81	117	5.19	6M	Otto
Grandland X	J-EHZR-C2K200	AH01	1598	133	161	7.14	8A	Diesel
Grandland X	R-HNSK-C1P400	HN05	1199	96	139	6.14	6M	Otto
Grandland X	R-HNSS-C1P400	HN05	1199	96	142	6.25	8A	Otto
Grandland X	4-5GBS-C1J000	5G06	1598	147	155	6.8	8A	HEO
Grandland X	4-DGZS-C1J000	5G06	1598	133	156	6.9	8A	HEO
Grandland X	4-5GFR-C1K300	5G06	1598	133	161	7.14	8A	Otto
Grandland X	C-YHZJ-C2K300	YH01	1499	96	129	4.93	6M	Diesel

Grandland X	J-EHZR-C2K500	AH01	1997	130	157	5.97	8A	Diesel
Grandland X	C-YHZR-C2K300	YH01	1499	96	126	4.82	8A	Diesel
Grandland X	R-HNSK-C1P600	HN05	1199	96	133	5.89	6M	Otto
Grandland X	R-HNSK-C1P700	HN05	1199	96	133	5.89	6M	Otto
Grandland X	R-HNSS-C1P400	HN05	1199	96	139	6.14	8A	Otto
Grandland X	R-HNSS-C1PH00	HN05	1199	96	139	6.14	8A	Otto
Grandland X	4-5GFS-C1PH00	5G06	1598	133	148	6.53	8A	Otto
Grandland X	4-5GFS-C1PE00	5G06	1598	133	148	6.53	8A	Otto
Grandland X	C-YHZK-C2P400	YH01	1499	96	122	4.64	6M	Diesel
Grandland X	C-YHZS-C2PG00	YH01	1499	96	128	4.89	8A	Diesel
INSIGNIA GRAND SPORT	CA064CB12-BA1ZADACE25	LVL	1598	100	154	5.88	6A	Diesel
INSIGNIA GRAND SPORT	CK073CB12-BD1ZAHJEK25	LFV	1490	103	140	6.13	6M	Otto
INSIGNIA GRAND SPORT	CK074CB12-BD1ZAJDM15	LFV	1490	121	140	6.14	6M	Otto
INSIGNIA GRAND SPORT	CF095DB12-BC1ZARDAEA5	LSY	1998	147	171	7.53	9A	Otto
INSIGNIA GRAND SPORT	CHF96DB22-BC1ZASDAECS	LSY	1998	169	181	8.02	9A	Otto
INSIGNIA GRAND SPORT	CF077DB12-BC1ZATJUKA5	LXD	1496	90	121	4.64	6M	Diesel
INSIGNIA GRAND SPORT	CF094DB12-BC1ZAVHAKA5	LSQ	1995	128	121	4.64	6M	Diesel
INSIGNIA GRAND SPORT	CF094DB12-BC1ZAWCABA5	LSQ	1995	128	131	5.0	8A	Diesel
INSIGNIA GRAND SPORT	CF095DB12-BC1ZARDAEA5	LSY	1998	147	167	7.35	9A	Otto
INSIGNIA GRAND SPORT	CF095DB12-BD1ZARDAEA5	LSY	1998	147	167	7.35	9A	Otto
INSIGNIA GRAND SPORT	CF094DB12-BE1ZAVHAKA5	LSQ	1995	128	121	4.64	6M	Diesel
INSIGNIA GRAND SPORT	CF094DB22-BC1ZAXCABA5	LSQ	1995	128	158	6.03	8A	Diesel
INSIGNIA GRAND SPORT	CF095DB12-BH1ZARDAEA5	LSY	1998	147	167	7.35	9A	Otto
INSIGNIA SPORTS TOURER	DA064CB12-BA1ZACJFK25	LVL	1598	100	138	5.27	6M	Diesel
INSIGNIA SPORTS TOURER	DF093CB22-BA1ZAACAH15	D20DTR OPT. LFO	1956	154	185	7.07	8A	Diesel
INSIGNIA SPORTS TOURER	DF093CB22-BA1ZAACAH25	D20DTR OPT. LFO	1956	154	185	7.07	8A	Diesel
INSIGNIA SPORTS TOURER	DA064CB12-BA1ZACJFK25	LVL	1598	100	131	4.99	6M	Diesel
INSIGNIA SPORTS TOURER	DF074CB12-BD1ZAKADL25	LFV	1490	121	153	6.73	6A	Otto
INSIGNIA SPORTS TOURER	DF077DB12-BC1ZATJUKA5	LXD	1496	90	121	4.64	6M	Diesel
INSIGNIA SPORTS TOURER	DF094DB12-BC1ZAVHAKA5	LSQ	1995	128	121	4.64	6M	Diesel
INSIGNIA SPORTS TOURER	DF094DB12-BC1ZAWCABA5	LSQ	1995	128	131	5.0	8A	Diesel
INSIGNIA SPORTS TOURER	DF095DB12-BC1ZARDAEA5	LSY	1998	147	167	7.35	9A	Otto
INSIGNIA SPORTS TOURER	DF095DB12-BD1ZARDAEA5	LSY	1998	147	167	7.35	9A	Otto
INSIGNIA SPORTS TOURER	DF094DB12-BH1ZAWCABA5	LSQ	1995	128	131	5.0	8A	Diesel
INSIGNIA SPORTS TOURER	DF094DB12-BH1ZAVHAKA5	LSQ	1995	128	121	4.64	6M	Diesel
MOKKA	K-ZKXZ-40B000	ZK01		100			FM	Elektr.
MOKKA	S-HNSS-41B500	HN05	1199	96	132	5.85	8A	Otto
MOKKA	S-HNEK-41B500	HN05	1199	74	120	5.34	6M	Otto
MOKKA	S-HNSK-41B500	HN05	1199	96	121	5.37	6M	Otto
Movano	J43C-S1E11G8	M9T F7	2299	110	238	9.07	6M	Diesel
Movano	J43C-S1E11G9	M9T F7	2299	110	238	9.07	6M	Diesel
Vivaro / Zafira Life	A-YHVK-P2F00L	YH01	1499	88	157	6.0	6M	Diesel
Vivaro / Zafira Life	A-YHVK-P2F00N	YH01	1499	88	157	6.0	6M	Diesel
Vivaro / Zafira Life	A-YHVK-P2FOOP	YH01	1499	88	157	6.0	6M	Diesel
Vivaro / Zafira Life	E-AHK8-P2F00L	AH01	1997	90	179	6.81	8A	Diesel
Vivaro / Zafira Life	E-AHK8-P2F00N	AH01	1997	90	179	6.81	8A	Diesel
Vivaro / Zafira Life	E-AHKX-N2F00M	AH01	1997	110	177	6.74	6M	Diesel
Vivaro / Zafira Life	E-AHKX-N2F00N	AH01	1997	110	177	6.74	6M	Diesel
Vivaro / Zafira Life	E-AHKX-P2F00N	AH01	1997	110	177	6.74	6M	Diesel
Vivaro / Zafira Life	A-YHVK-P2200L	YH01	1499	88	157	6.0	6M	Diesel
Vivaro / Zafira Life	A-YHVK-P2200N	YH01	1499	88	157	6.0	6M	Diesel
Vivaro / Zafira Life	E-AHK8-P2200N	AH01	1997	90	179	6.81	8A	Diesel
Vivaro / Zafira Life	E-AHKX-P2200N	AH01	1997	110	177	6.74	6M	Diesel
Vivaro / Zafira Life	E-EHZ8-M2200N	AH01	1997	130	182	6.95	8A	Diesel
Vivaro / Zafira Life	E-EHZ8-N2200N	AH01	1997	130	182	6.95	8A	Diesel
Vivaro / Zafira Life	E-EHZ8-P2200N	AH01	1997	130	182	6.95	8A	Diesel
Vivaro / Zafira Life	E-EHTM-P2N20N	AH01	1997	106	167	6.36	6M	Diesel
Vivaro / Zafira Life	A-YHVM-P2N10N	YH01	1499	88	159	6.08	6M	Diesel
Vivaro / Zafira Life	E-EHTM-N2N20L	AH01	1997	106	174	6.65	6M	Diesel
Vivaro / Zafira Life	E-EHTM-P2N20N	AH01	1997	106	174	6.65	6M	Diesel
Vivaro / Zafira Life	E-EHTM-E2N20N	AH01	1997	130	176	6.7	8A	Diesel
Vivaro / Zafira Life	E-EHZ7-N2N20N	AH01	1997	130	176	6.7	8A	Diesel
Vivaro / Zafira Life	E-EHTM-N2N20N	AH01	1997	106	174	6.65	6M	Diesel
Vivaro / Zafira Life	E-EHTM-P2S20N	AH01	1997	106	174	6.65	6M	Diesel
Vivaro / Zafira Life	E-EHZ7-N2N20L	AH01	1997	130	176	6.7	8A	Diesel

# Peugeot

Típus: D

Kereskedelmi név: 301

Típusbizonyítvány szám: 21M1-185-057-015

Típus: E

Kereskedelmi név: Rifter

Típusbizonyítvány szám: 21M1-185-063-011

Típus: F

Kereskedelmi név: 508

Típusbizonyítvány szám: 21M1-185-062-010

Típus: L

Kereskedelmi név: 308

Típusbizonyítvány szám: 21M1-185-058-033

Típus: M

Kereskedelmi név: 5008, 3008

Típusbizonyítvány szám: 21M1-185-060-018

Típus: U

Kereskedelmi név: 208, 2008

Típusbizonyítvány szám: 21M1-185-065-009

Típus: V

Kereskedelmi név: Expert Traveller

Típusbizonyítvány szám: 21M1-185-061-011

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
208	P-HMHD-J1B100	HM05	1199	55	113	5.27	5M	Otto
208	P-HMHD-J1B300	HM05	1199	55	113	5.27	5M	Otto
208	P-HMHD-J1K100	HM05	1199	55	113	5.27	5M	Otto
208	P-HNKS-J1B100	HN05	1199	74	127	5.62	8A	Otto
208	P-HNKS-J1B300	HN05	1199	74	127	5.62	8A	Otto
208	P-HNSS-J1B100	HN05	1199	96	123	5.44	8A	Otto
208	P-HNSS-J1B300	HN05	1199	96	123	5.44	8A	Otto
208	H-ZKXZ-J0A000	ZK01		57			FM	Elektr.
208	P-HNKK-J1B300	HN05	1199	74	121	5.33	6M	Otto
208	H-ZKXZ-J0A000	ZK01		100			FM	Elektr.
208	P-HMHD-J1B500	HM05	1199	55	114	5.08	5M	Otto
208	P-HMHD-J1K400	HM05	1199	55	114	5.08	5M	Otto
208	P-HNEK-J1B500	HN05	1199	74	112	4.99	6M	Otto
208	B-YHTK-J2B400	YH01	1499	75	101	3.84	6M	Diesel
208	B-YHTK-J2B500	YH01	1499	75	101	3.84	6M	Diesel
208	P-HNSS-J1BC00	HN05	1199	96	123	5.44	8A	Otto
208	P-HNKS-J1BG00	HN05	1199	74	116	5.13	8A	Otto
208	P-HNEK-J1B700	HN05	1199	74	112	4.99	6M	Otto
301	DYHY-S/S	YH01	1499	75	111	4.26	6M	Diesel
301	DYHT-2/J2S	YH01	1499	75	109	4.18	6M	Diesel
308	P-HNPJ-C12100	HN05	1199	81	124	5.49	6M	Otto
308	B-YHYP-C2P000	YH01	1499	75	115	4.37	6M	Diesel
308	B-YHZR-C2P000	YH01	1499	96	119	4.55	8A	Diesel
308	C-YHYP-R2P000	YH01	1499	75	115	4.37	6M	Diesel
308	C-YHZP-R2P000	YH01	1499	96	118	4.5	6M	Diesel
308	C-YHZR-R2P000	YH01	1499	96	119	4.55	8A	Diesel
308	P-HNSJ-C12100	HN05	1199	96	123	5.44	6M	Otto
308	R-HNPJ-R12100	HN05	1199	81	124	5.49	6M	Otto
308	R-HNSJ-R12100	HN05	1199	96	123	5.44	6M	Otto
308	R-HNSK-R12100	HN05	1199	96	131	5.82	8A	Otto
308	B-YHZJ-C22100	YH01	1499	96	113	4.31	6M	Diesel
308	B-YHZK-C22C00	YH01	1499	96	115	4.38	8A	Diesel
308	C-YHZJ-R22100	YH01	1499	96	113	4.31	6M	Diesel
308	C-YHZK-R22C00	YH01	1499	96	115	4.38	8A	Diesel
308	P-HNPJ-C12A00	HN05	1199	81	116	5.15	6M	Otto
308	R-HNPJ-R12A00	HN05	1199	81	116	5.15	6M	Otto
308	R-HNSJ-R12A00	HN05	1199	96	119	5.27	6M	Otto
308	R-HNSK-R12C00	HN05	1199	96	127	5.65	8A	Otto
308	C-YHZJ-R22A00	YH01	1499	96	113	4.31	6M	Diesel

308	C-YHZJ-R22000	YH01	1499	96	111	4.23	6M	Diesel
308	C-YHZK-R22000	YH01	1499	96	115	4.38	8A	Diesel
308	C-YHZK-R2T200	YH01	1499	96	115	4.38	8A	Diesel
308	R-HNSJ-R12000	HN05	1199	96	119	5.27	6M	Otto
308	R-HNSK-R12000	HN05	1199	96	127	5.65	8A	Otto
308	R-HNSK-R1T200	HN05	1199	96	127	5.65	8A	Otto
508	B-YHZR-C2K000	YH01	1499	96	119	4.56	8A	Diesel
508	4-DGZT-R1A000	5G06	1598	133	143	6.4	8A	HEO
508	C-YHZR-R2K000	YH01	1499	96	119	4.56	8A	Diesel
508	H-EHYR-C2K200	AH01	1997	120	140	5.34	8A	Diesel
508	3-5GFT-C1K100	5G06	1598	133	145	6.42	8A	Otto
508	3-5GGT-C1B100	5G06	1598	165	151	6.7	8A	Otto
508	4-5GFT-R1K100	5G06	1598	133	145	6.42	8A	Otto
508	4-5GGT-R1B100	5G06	1598	165	151	6.7	8A	Otto
508	B-YHZJ-C2K000	YH01	1499	96	116	4.44	6M	Diesel
508	C-YHZJ-R2K000	YH01	1499	96	116	4.44	6M	Diesel
508	H-EHZR-C2K200	AH01	1997	130	147	5.62	8A	Diesel
508	J-EHYR-R2K200	AH01	1997	120	140	5.34	8A	Diesel
508	3-DGZT-C1A000	5G06	1598	133	27	1.2	8A	HEO
508	J-EHZR-R2K200	AH01	1997	130	147	5.62	8A	Diesel
508	3-DGZT-C1E000	5G06	1598	133	27	1.2	8A	HEO
508	4-DGZT-R1E000	5G06	1598	133	27	1.2	8A	HEO
508	B-YHZT-C2K600	YH01	1499	96	115	4.4	8A	Diesel
508	C-YHZT-R2K600	YH01	1499	96	115	4.4	8A	Diesel
508	3-5GBT-C1A000	5G06	1598	147	46	2.03	8A	HEO
508	3-5GFT-C1KG00	5G06	1598	133	145	5.0	8A	Otto
508	3-5GFT-C1KH00	5G06	1598	133	145	5.0	8A	Otto
508	3-5GGT-C1BG00	5G06	1598	165	147	6.5	8A	Otto
508	4-5GFT-R1KG00	5G06	1598	133	145	5.0	8A	Otto
508	B-YHZT-C2K800	YH01	1499	96	115	4.4	8A	Diesel
508	C-YHZT-R2K800	YH01	1499	96	115	4.4	8A	Diesel
508	P-HNST-C1KH00	HN05	1199	96	129	4.75	8A	Otto
508	R-HNST-R1KG00	HN05	1199	96	129	4.75	8A	Otto
2008	D-YHZR-R2B000	YH01	1499	96	124	4.73	8A	Diesel
2008	S-HNKK-R1B300	HN05	1199	74	123	5.43	6M	Otto
2008	S-HNSK-R1B100	HN05	1199	96	126	5.59	6M	Otto
2008	S-HNSK-R1B300	HN05	1199	96	126	5.59	6M	Otto
2008	D-YHYJ-R2B200	YH01	1499	75	116	4.43	6M	Diesel
2008	K-ZKXZ-R0A000	ZK01		57			FM	Elektr.
2008	K-ZKXZ-R0A000	ZK01		100			FM	Elektr.
2008	S-HNSS-R1B300	HN05	1199	96	136	5.99	8A	Otto
2008	D-YHZR-R2B200	YH01	1499	96	124	4.73	8A	Diesel
2008	S-HNKK-R1B500	HN05	1199	74	121	5.37	6M	Otto
2008	S-HNSK-R1B300	HN05	1199	96	121	5.37	6M	Otto
2008	S-HNSK-R1B500	HN05	1199	96	121	5.37	6M	Otto
2008	S-HNSK-R1B700	HN05	1199	96	121	5.37	6M	Otto
2008	S-HNSS-R1B100	HN05	1199	96	136	5.99	8A	Otto
2008	D-YHSK-R2B300	YH01	1499	81	113	4.3	6M	Diesel
2008	D-YHSK-R2B500	YH01	1499	81	113	4.3	6M	Diesel
2008	D-YH2S-R2BH00	YH01	1499	96	119	4.54	8A	Diesel
2008	S-HNKK-R1B400	HN05	1199	74	121	5.37	6M	Otto
2008	S-HNNS-R1BC00	HN07	1199	114	137	6.07	8A	Otto
2008	S-HNSS-R1BG00	HN05	1199	96	132	5.85	8A	Otto
2008	S-HNSS-R1BC00	HN05	1199	96	132	5.85	8A	Otto
2008	D-YH2S-R2BG00	YH01	1499	96	119	4.54	8A	Diesel
3008	4-5GFR-C1B000	5G06	1598	133	161	7.14	8A	Otto
3008	C-YHZJ-C2U000	YH01	1499	96	129	4.93	6M	Diesel
3008	R-HNSM-C1P100	HN05	1199	96	139	6.14	6M	Otto
3008	R-HNSU-C1P100	HN05	1199	96	142	6.25	8A	Otto
3008	4-5GFR-C1U000	5G06	1598	133	161	7.14	8A	Otto
3008	C-YHZR-C2U000	YH01	1499	96	126	4.82	8A	Diesel
3008	J-EHZR-C2K200	AH01	1997	130	157	5.97	8A	Diesel
3008	C-YHZM-C2P400	YH01	1499	96	122	4.64	6M	Diesel
3008	C-YHZU-C2PF00	YH01	1499	96	128	4.89	8A	Diesel
3008	R-HNSM-C1P600	HN05	1199	96	133	5.89	6M	Otto
3008	R-HNSU-C1PH00	HN05	1199	96	139	6.14	8A	Otto
3008	4-5GBU-C1J000	5G06	1598	147	28	1.2	8A	HEO
3008	4-5GFU-C1PE00	5G06	1598	133	148	6.53	8A	Otto
3008	4-DGZU-C1J000	5G06	1598	133	29	1.27	8A	HEO
3008	C-YHZU-C2PC00	YH01	1499	96	128	4.89	8A	Diesel
3008	4-5GFU-C1PE00	5G06	1598	133	146	6.45	8A	Otto
3008	R-HNSU-C1PH00	HN05	1199	96	137	6.05	8A	Otto
5008	C-YHZJ-S2U000	YH01	1499	96	129	4.93	6M	Diesel
5008	C-YHZR-S2U000	YH01	1499	96	126	4.82	8A	Diesel
5008	R-HNSU-S1P100	HN05	1199	96	142	6.25	8A	Otto
5008	4-5GFR-S1U000	5G06	1598	133	161	7.14	8A	Otto
5008	J-EHZR-S2K200	AH01	1997	130	157	5.97	8A	Diesel
5008	R-HNSM-S1P100	HN05	1199	96	139	6.14	6M	Otto
5008	C-YHZM-S2P400	YH01	1499	96	122	4.64	6M	Diesel
5008	R-HNSM-S1P600	HN05	1199	96	133	5.89	6M	Otto
5008	4-5GFU-S1PE00	5G06	1598	133	148	6.53	8A	Otto
5008	C-YHZU-S2PF00	YH01	1499	96	128	4.89	8A	Diesel

5008	R-HNSU-S1PH00	HN05	1199	96	139	6.14	8A	Otto
5008	C-YHZM-S2P700	YH01	1499	96	122	4.64	6M	Diesel
5008	C-YHZU-S2PC00	YH01	1499	96	128	4.89	8A	Diesel
5008	J-EHZU-S2P300	AH01	1997	130	145	5.53	8A	Diesel
5008	R-HNSU-S1PE00	HN05	1199	96	139	6.14	8A	Otto
5008	4-5GFU-S1PE00	5G06	1598	133	146	6.45	8A	Otto
5008	J-EHZU-S2P500	AH01	1997	130	145	5.53	8A	Diesel
5008	R-HNSU-S1PH00	HN05	1199	96	137	6.05	8A	Otto
Expert Traveller	E-AHKX-N2200L	AH01	1997	110	177	6.74	6M	Diesel
Expert Traveller	E-EHZ8-M2K00N	AH01	1997	130	182	6.95	8A	Diesel
Expert Traveller	E-AHKX-N2200N	AH01	1997	110	177	6.74	6M	Diesel
Expert Traveller	E-AHXX-P2200N	AH01	1997	110	177	6.74	6M	Diesel
Expert Traveller	E-EHZ8-M2F00N	AH01	1997	130	182	6.95	8A	Diesel
Expert Traveller	E-EHZ8-N2200L	AH01	1997	130	182	6.95	8A	Diesel
Expert Traveller	E-EHZ8-N2200N	AH01	1997	130	182	6.95	8A	Diesel
Expert Traveller	E-EHZ8-N2F00L	AH01	1997	130	182	6.95	8A	Diesel
Expert Traveller	E-EHZ8-P2200N	AH01	1997	130	182	6.95	8A	Diesel
Expert Traveller	E-EHTM-N2N20L	AH01	1997	106	167	6.36	6M	Diesel
Expert Traveller	E-EHZ7-L2N20N	AH01	1997	130	170	6.48	8A	Diesel
Expert Traveller	E-EHTM-N2N20L	AH01	1997	106	174	6.65	6M	Diesel
Expert Traveller	E-EHTM-P2N20L	AH01	1997	106	174	6.65	6M	Diesel
Expert Traveller	E-EHTM-P2N20N	AH01	1997	106	174	6.65	6M	Diesel
Expert Traveller	E-EHTM-P2S20N	AH01	1997	106	174	6.65	6M	Diesel
Expert Traveller	E-EHZ7-L2N20N	AH01	1997	130	176	6.7	8A	Diesel
Expert Traveller	Z-ZKXZ-P7800N	ZK01		100			FM	Elektr.
Rifter	R-HNP2-D12110	HN05	1199	81	147	6.5	6M	Otto
Rifter	C-YHYC-A2P010	YH01	1499	75	133	5.08	5M	Diesel
Rifter	C-YHZJ-D2P010	YH01	1499	96	137	5.22	6M	Diesel
Rifter	R-HNP2-B12110	HN05	1199	81	147	6.5	6M	Otto
Rifter	C-YHYC-B2P010	YH01	1499	75	133	5.08	5M	Diesel
Rifter	C-YHYC-D2P010	YH01	1499	75	133	5.08	5M	Diesel
Rifter	C-YHZJ-B2P010	YH01	1499	96	137	5.22	6M	Diesel
Rifter	C-YHZR-A2P010	YH01	1499	96	141	5.37	8A	Diesel
Rifter	C-YHZR-B2P010	YH01	1499	96	141	5.37	8A	Diesel
Rifter	C-YHZR-D2P010	YH01	1499	96	141	5.37	8A	Diesel
Rifter	R-HNP2-C12110	HN05	1199	81	147	6.5	6M	Otto
Rifter	R-HNS3-C14110	HN05	1199	96	149	6.62	8A	Otto
Rifter	R-HNS3-D14110	HN05	1199	96	149	6.62	8A	Otto
Rifter	C-YHT2-B2C310	YH01	1499	75	129	4.93	6M	Diesel
Rifter	C-YHT2-D2C310	YH01	1499	75	129	4.93	6M	Diesel
Rifter	C-YHZ2-D2C310	YH01	1499	96	130	4.96	6M	Diesel
Rifter	R-HNP2-A14210	HN05	1199	81	140	6.17	6M	Otto
Rifter	R-HNP2-D14210	HN05	1199	81	140	6.17	6M	Otto
Rifter	R-HNS3-B14410	HN05	1199	96	146	6.46	8A	Otto
Rifter	R-HNS3-C14410	HN05	1199	96	146	6.46	8A	Otto
Rifter	R-HNS3-D14410	HN05	1199	96	146	6.46	8A	Otto
Rifter	C-YHT2-A2C310	YH01	1499	75	129	4.93	6M	Diesel

# Renault

Típus: JL

Kereskedelmi név: Trafic

Típusbizonyítvány szám: 21M1-116-013-049

Típus: RFA

Kereskedelmi név: SCENIC

Típusbizonyítvány szám: 21M1-116-041-017

Típus: RFB

Kereskedelmi név: MEGANE, MEGANE E-TECH PLUG-IN HYBRID

Típusbizonyítvány szám: 21M1-116-039-029

Típus: RFC

Kereskedelmi név: ESPACE

Típusbizonyítvány szám: 21M1-116-035-021

Típus: RFE

Kereskedelmi név: KADJAR

Típusbizonyítvány szám: 21M1-116-036-034

Típus: RJA

Kereskedelmi név: CLIO (E-Tech Hybrid), Clio, CLIO (E-Tech Hydrid)

Típusbizonyítvány szám: 21M1-116-046-014

Típus: RJB

Kereskedelmi név: Captur (E-TECH PLUG-IN HYBRID), Captur

Típusbizonyítvány szám: 21M1-116-047-010

Típus: RJL

Kereskedelmi név: ARKANA E-TECH, ARKANA

Típusbizonyítvány szám: 21M1-116-048-001

Típus: RZG

Kereskedelmi név: KOLEOS

Típusbizonyítvány szám: 21M1-116-042-012

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
ARKANA	LH2-N0BUA1110000	H5H E4	1332	103	132	5.8	7A	HEO
ARKANA E-TECH	LH2-MU4UA2210000	H4M C6	1598	69	112	4.9	4A	HEO
Captur	HE2-MT5TA21A5000	H4D B4	999	74	133	5.9	5M	Otto
Captur	HE2-MNBTAA23A5000	H5H B4	1332	113	139	6.2	7A	Otto
Captur	HD2-AD6TA57A5000	K9K U8	1461	85	123	4.7	6M	Diesel
Captur	HE2-MF6TA25A5000	H5H B4	1332	96	141	6.2	6M	Otto
Captur	HE2-MT5TA71A5000	H4D B4	999	74	133	5.9	5M	Otto
Captur	HD2-ADBTAA54A5000	K9K U8	1461	85	122	4.7	7A	Diesel
Captur	HE2-MF6TA75A5000	H5H B4	1332	96	141	6.2	6M	Otto
Captur	HE2-MFBTA72A5000	H5H B4	1332	96	139	6.2	7A	Otto
Captur	HE2-MT5TA61A5000	H4D B4	999	74	133	5.9	5M	Otto
Captur	HE2-MF6TA95A5000	H5H B4	1332	96	141	6.2	6M	Otto
Captur	HE2-MFBTA92A5000	H5H B4	1332	96	139	6.2	7A	Otto
Captur	HE2-MNBTAA73A5000	H5H B4	1332	113	139	6.2	7A	Otto
Captur	HE2-MNBTAA93A5000	H5H B4	1332	113	139	6.2	7A	Otto
Captur	HE2-MT5TA91A5000	H4D B4	999	74	133	5.9	5M	Otto
Captur	HD2-ADBTAA54A5300	K9K U8	1461	85	122	4.7	7A	Diesel
Captur	HE2-M66UA2AA5300	H4D E4	999	67	130	5.8	6M	Otto
Captur	HE2-MT5TA09A5200	H4D D4	999	74	136	6.0	5M	Otto
Captur	HE2-M66UA1AA5200	H4D E4	999	67	130	5.8	6M	Otto
Captur	HE2-M66UA2AA5200	H4D E4	999	67	130	5.8	6M	Otto
Captur	HH2-N0BUA4BA5300	H5H E4	1332	103	131	5.8	7A	Otto
Captur	HH2-N06UA4CA5000	H5H E4	1332	103	129	5.7	6M	HEO
Captur	HH2-N06UA4CA5000	H5H E4	1332	103	129	5.7	6M	Otto
Captur	HH2-N0BUA4BA5300	H5H E4	1332	103	131	5.8	7A	HEO
Captur	HH2-N06UA8CA5000	H5H E4	1332	103	129	5.7	6M	HEO
Captur	HH2-N0BUA8BA5300	H5H E4	1332	103	131	5.8	7A	HEO

CAPTUR	HE2-M66UAAA5300	H4D E4	999	67	130	5.8	6M	Otto
Captur (E-TECH PLUG-IN HYBRID)	HH2-MM4UA08A5000	H4M B6	1598	68	138	6.1	6A	HEO
Captur (E-TECH PLUG-IN HYBRID)	HH2-MM4UA08A5010	H4M B6	1598	68	138	6.1	6A	HEO
Clio	00BE2-JR5TB16A5000	H4B G4	898	66	131	5.8	5M	Otto
Clio	00BE2-NT5TB15A5000	H4B G4	898	56	131	5.8	5M	Otto
Clio	00KE2-JR5TB16A5000	H4B G4	898	66	131	5.8	5M	Otto
Clio	00KE2-NT5TB15A5000	H4B G4	898	56	131	5.8	5M	Otto
Clio	BE2-MT5TA08A5000	H4D B4	999	74	116	5.1	5M	Otto
Clio	BE2-MFBTA04A5000	H5H B4	1332	96	129	5.7	7A	Otto
Clio	BD2-AD6TA4AA5000	K9K U8	1461	85	109	4.1	6M	Diesel
Clio	BE2-MFBTA34A5000	H5H B4	1332	96	129	5.7	7A	Otto
Clio	BE2-MT5TA28A5000	H4D B4	999	74	118	5.2	5M	Otto
Clio	BE2-MT5TA38A5000	H4D B4	999	74	118	5.2	5M	Otto
Clio	BD2-AD6TA5AA5000	K9K U8	1461	85	109	4.1	6M	Diesel
Clio	BE2-MR5TA2BA5000	B4D G4	999	48	120	5.3	5M	Otto
Clio	BE2-MXTXA3EA5000	H4D B4	999	74	131	5.8	FM	Otto
Clio	BE2-MR5TABBA5000	B4D G4	999	48	120	5.3	5M	Otto
Clio	BE2-MT5TA98A5000	H4D B4	999	74	118	5.2	5M	Otto
Clio	BE2-MT5TAA8A5000	H4D B4	999	74	118	5.2	5M	Otto
Clio	BE2-MT5TAB8A5000	H4D B4	999	74	118	5.2	5M	Otto
Clio	BE2-MT5TAC8A5000	H4D B4	999	74	118	5.2	5M	Otto
Clio	BE2-MTXTACEA5000	H4D B4	999	74	131	5.8	FM	Otto
Clio	BD2-AD6TA7AA5000	K9K U8	1461	85	109	4.1	6M	Diesel
Clio	BD2-AD6TA8AA5000	K9K U8	1461	85	109	4.1	6M	Diesel
Clio	BE2-MFBTA94A5000	H5H B4	1332	96	129	5.7	7A	Otto
Clio	BE2-MFBTA4A5000	H5H B4	1332	96	129	5.7	7A	Otto
Clio	BE2-MT6UA2GA5000	H4D E4	999	67	117	5.2	6M	Otto
Clio	BE2-MT6UA5GA5000	H4D E4	999	67	117	5.2	6M	Otto
Clio	BE2-MXTXA9EA5000	H4D B4	999	74	131	5.8	FM	Otto
Clio	BE2-MXTXAAEA5000	H4D B4	999	74	131	5.8	FM	Otto
Clio	BE2-MT6UA3GA5000	H4D E4	999	67	117	5.2	6M	Otto
Clio	BE2-MT6UA4GA5000	H4D E4	999	67	117	5.2	6M	Otto
Clio	BE2-MG5UA5HA5000	B4D H4	999	49	116	5.1	5M	Otto
Clio	BE2-MG5UA4HA5000	B4D H4	999	49	116	5.1	5M	Otto
Clio	BE2-MTXUA3KA5300	H4D E4	999	67	128	5.7	FM	Otto
Clio	BE2-MTXUA4KA5200	H4D E4	999	67	128	5.7	FM	Otto
Clio	BE2-MT6UACJA5300	H4D F4	999	67	121	5.4	6M	Otto
CLIO (E-Tech Hybrid)	BH2-MU4UA0FA5000	H4M C6	1598	67	96	4.3	6A	HEO
CLIO (E-Tech Hybrid)	BH2-MU4UA5FA5000	H4M C6	1598	67	96	4.3	6A	HEO
CLIO (E-Tech Hydrid)	BH2-MU4UA0FA5000	H4M C6	1598	67	96	4.3	6A	HEO
ESPACE	JD4-ALATA1927000	M9R G6	1997	147	168	6.4	6A	Diesel
ESPACE	JE4-M1BT0A0727000	M5P N4	1798	165	187	8.3	7A	Otto
ESPACE	JD2-ALATA1927000	M9R G6	1997	147	168	6.4	6A	Diesel
ESPACE	JD4-ALAU3F25000	M9R Z7	1997	139	170	6.5	6A	Diesel
ESPACE	JD4-ALAU3F27000	M9R Z7	1997	139	170	6.5	6A	Diesel
KADJAR	HF2-NB6TA0D25000	H5H B4	1332	103	147	6.5	6M	Otto
KADJAR	HH2-A6BTA1A25000	K9K U8	1461	85	129	4.9	7A	Diesel
KADJAR	HF2-NB6TA0H25000	H5H B4	1332	103	139	6.2	6M	Otto
KADJAR	HF2-NBBTAOF25000	H5H B4	1332	103	148	6.5	7A	Otto
KADJAR	HH2-A66TA1925000	K9K U8	1461	85	131	5.0	6M	Diesel
KADJAR	HF2-NB6TA5H25000	H5H B4	1332	103	139	6.2	6M	Otto
KADJAR	HF2-NC6TA5E25000	H5H B4	1332	117	145	6.4	6M	Otto
KADJAR	HH4-A76TA1B25000	R9N A4	1749	110	154	5.9	6M	Diesel
KADJAR	HF2-NB6TA0H25010	H5H B4	1332	103	139	6.2	6M	Otto
KADJAR	HF2-NB6TA5H25020	H5H B4	1332	103	139	6.2	6M	Otto
KADJAR	HF2-NBBTA5F25000	H5H B4	1332	103	148	6.5	7A	Otto
KADJAR	HF2-NCBTAS5G25000	H5H B4	1332	117	148	6.5	7A	Otto
KADJAR	HH2-A66TA2925000	K9K U8	1461	85	131	5.0	6M	Diesel
KADJAR	HH2-A6BTA2A25000	K9K U8	1461	85	129	4.9	7A	Diesel
KADJAR	HF2-N16UB1125000	H5H E4	1332	103	141	6.2	6M	Otto
KADJAR	HF2-N16UB2125000	H5H E4	1332	103	141	6.2	6M	Otto
KADJAR	HF2-N1BUB2225000	H5H E4	1332	103	140	6.2	7A	Otto
KADJAR	HF2-N2BUB2325000	H5H E4	1332	116	140	6.2	7A	Otto
KOLEOS	HH4-ANXTA1200000	M9R W7	1995	140	180	6.8	FM	Diesel
KOLEOS	HH2-A7XTA1100000	R9N A4	1749	110	159	6.0	FM	Diesel
KOLEOS	HH2-ANXUC2100000	M9R Z7	1997	135	165	6.3	FM	Diesel
KOLEOS	HH4-ANXUC2200000	M9R Z7	1997	135	175	6.7	FM	Diesel
KOLEOS	HF2-N2BUB1100000	H5H E4	1332	116	153	6.8	7A	Otto
KOLEOS	HF2-N2BUB1201000	H5H E4	1332	116	150	6.6	7A	Otto
MEGANE	KF2-N96TB0200100	H5H B4	1332	85	133	5.9	6M	Otto
MEGANE	KF2-NB6TB0300100	H5H B4	1332	103	134	5.9	6M	Otto
MEGANE	LF2-N96TB0200100	H5H B4	1332	85	133	5.9	6M	Otto
MEGANE	LF2-N96TB0500100	H5H B4	1332	85	133	5.9	6M	Otto
MEGANE	LF2-NB6TB0300100	H5H B4	1332	103	134	5.9	6M	Otto
MEGANE	LF2-NB6TB0600100	H5H B4	1332	103	134	5.9	6M	Otto
MEGANE	LH2-A66TB1F00100	K9K U8	1461	85	115	4.4	6M	Diesel
MEGANE	KF2-NB6TC0200100	H5H B4	1332	103	139	6.2	6M	Otto
MEGANE	LH2-A66TB1K00100	K9K U8	1461	85	126	4.8	7A	Diesel
MEGANE	BH2-A66TB1D00100	K9K U8	1461	85	117	4.5	6M	Diesel
MEGANE	KF2-N96TB0500100	H5H B4	1332	85	133	5.9	6M	Otto
MEGANE	KH2-A66TB1D00100	K9K U8	1461	85	117	4.5	6M	Diesel
MEGANE	BF2-N96TB6220100	H5H B4	1332	85	133	5.9	6M	Otto

MEGANE	BF2-NCBTB6U20100	H5H B4	1332	117	139	6.1	7A	Otto
MEGANE	BF4-M8ATB8ST0100	M5P P4	1798	221	189	8.3	6A	Otto
MEGANE	BH2-A66TB6D20100	K9K U8	1461	85	117	4.5	6M	Diesel
MEGANE	BH2-A6BTB6W20100	K9K U8	1461	85	120	4.6	7A	Diesel
MEGANE	KF2-NB6TC6220100	H5H B4	1332	103	139	6.2	6M	Otto
MEGANE	KF2-NCBTB6U20100	H5H B4	1332	117	139	6.1	7A	Otto
MEGANE	KH2-A66TB6D20100	K9K U8	1461	85	117	4.5	6M	Diesel
MEGANE	KH2-A6BTB6W20100	K9K U8	1461	85	120	4.6	7A	Diesel
MEGANE	BF2-NB6UC9420100	H5H E4	1332	103	129	5.7	6M	Otto
MEGANE	BF4-M8ATB8SS0100	M5P P4	1798	221	189	8.3	6A	Otto
MEGANE	BH2-A66UC4320100	K9K U8	1461	85	118	4.5	6M	Diesel
MEGANE	KF2-N96TB6220100	H5H B4	1332	85	133	5.9	6M	Otto
MEGANE	BF2-NBBUC9520100	H5H E4	1332	103	132	5.8	7A	Otto
MEGANE	BH2-A66UC6320100	K9K U8	1461	85	118	4.5	6M	Diesel
MEGANE	BH2-A6BUC6820100	K9K U8	1461	85	118	4.5	7A	Diesel
MEGANE	KF2-NB6UC8420100	H5H E4	1332	103	129	5.7	6M	Otto
MEGANE	KF2-NB6UC9420100	H5H E4	1332	103	129	5.7	6M	Otto
MEGANE	KF2-NBBUC9520100	H5H E4	1332	103	132	5.8	7A	Otto
MEGANE	KF2-NCBUC9720100	H5H E4	1332	116	133	5.9	7A	Otto
MEGANE	KH2-A66UC4320100	K9K U8	1461	85	118	4.5	6M	Diesel
MEGANE	KH2-A66UC6320100	K9K U8	1461	85	118	4.5	6M	Diesel
MEGANE	KH2-A6BUC6820100	K9K U8	1461	85	118	4.5	7A	Diesel
MEGANE	LF2-NB6UC3400100	H5H E4	1332	103	133	5.9	6M	Otto
MEGANE	LH2-A66UC3100100	K9K U8	1461	85	119	4.5	6M	Diesel
MEGANE	KH2-A66UC4320100	K9K U8	1461	85	120	4.6	6M	Diesel
MEGANE	KH2-A6BUC6820100	K9K U8	1461	85	120	4.6	7A	Diesel
MEGANE	LF2-NBBUC3500100	H5H E4	1332	103	134	5.9	7A	Otto
MEGANE	KH2-A66UC6320100	K9K U8	1461	85	120	4.6	6M	Diesel
MEGANE	LF2-MD6UC3700100	H5D C4	999	84	131	5.8	6M	Otto
MEGANE	BF2-NB6UC8420100	H5H E4	1332	103	129	5.7	6M	Otto
MEGANE	KF2-MD6UC9B20100	H5D C4	999	84	126	5.6	6M	Otto
MEGANE E-TECH PLUG-IN HYBRID	KJ2-NH4UC0120100	H4M B6	1598	67	126	4.6	6A	HEO
MEGANE E-TECH PLUG-IN HYBRID	BJ2-NH4UCOC20100	H4M B6	1598	69	116	5.1	6A	HEO
SCENIC	RF2-NC6TA0J15000	H5H B4	1332	117	153	6.8	6M	Otto
SCENIC	RF2-NC6TA0J17000	H5H B4	1332	117	153	6.8	6M	Otto
SCENIC	RF2-NC6TA5J17000	H5H B4	1332	117	153	6.8	6M	Otto
SCENIC	RF2-NCBTA0L17000	H5H B4	1332	117	155	6.8	7A	Otto
SCENIC	RF2-NCBTA5N17000	H5H B4	1332	117	155	6.8	7A	Otto
SCENIC	RH2-A76TA1V17000	R9N A4	1749	110	141	5.4	6M	Diesel
SCENIC	RH2-A76TB1317000	R9N A4	1749	110	144	5.5	6M	Diesel
SCENIC	RH2-A76TB2317000	R9N A4	1749	110	144	5.5	6M	Diesel
SCENIC	RF2-NB6UC1215000	H5H E4	1332	103	143	6.3	6M	Otto
SCENIC	RF2-NB6UC1217000	H5H E4	1332	103	143	6.3	6M	Otto
SCENIC	RF2-NB6UC4217000	H5H E4	1332	103	143	6.3	6M	Otto
SCENIC	RF2-NCBUC4517000	H5H E4	1332	116	146	6.5	7A	Otto
SCENIC	RF2-NBBUC4317000	H5H E4	1332	103	147	6.5	7A	Otto
SCENIC	RF2-NB6UC9217000	H5H E4	1332	103	143	6.3	6M	Otto
SCENIC	RF2-NB6UCA217000	H5H E4	1332	103	143	6.3	6M	Otto
SCENIC	RF2-NCBUC9517000	H5H E4	1332	116	146	6.5	7A	Otto
Trafic	JM9R-MLATAR100B3S	M9R V7	1997	107	182	6.9	6A	Diesel
Trafic	JM9R-ML6TAG102B3S	M9R V7	1997	107	179	6.8	6M	Diesel
Trafic	JM9R-ML6TAG142A30	M9R V7	1997	107	179	6.8	6M	Diesel
Trafic	JM9R-MN6TAA142A30	M9R V7	1997	88	181	6.9	6M	Diesel
Trafic	JM9R-ML6TAG102A3S	M9R V7	1997	107	179	6.8	6M	Diesel
Trafic	JM9R-ML6TAG142B30	M9R V7	1997	107	179	6.8	6M	Diesel
Trafic	JM9R-MMATAV100B2L	M9R V7	1997	125	182	6.9	6A	Diesel
Trafic	JM9R-MMATAV100B3S	M9R V7	1997	125	182	6.9	6A	Diesel
Trafic	JM9R-MMATAV102B2S	M9R V7	1997	125	182	6.9	6A	Diesel
Trafic	JM9R-MN6TAA100A30	M9R V7	1997	88	181	6.9	6M	Diesel
Trafic	JM9R-MU6UC3302A30	M9R Z7	1997	110	183	7.0	6M	Diesel
Trafic	JM9R-MVAUC7302A30	M9R Z7	1997	125	186	7.1	6A	Diesel
Trafic	JM9R-MVAUC7302B2L	M9R Z7	1997	125	186	7.1	6A	Diesel
ZOE	OV0Y-MFLEA0100000	5AQ 60		41			FM	Elektr.
ZOE	OV0Y-MFLEA0100000	5AQ 60		80			FM	Elektr.
ZOE	OV0Y-MDLEA0800000	5AQ 60		80			FM	Elektr.
ZOE	OV0Y-MCLEA0800000	5AQ 60		100			FM	Elektr.

# Seat

Típus: 5FP

Kereskedelmi név: SEAT ATECA, ATECA

Típusbizonyítvány szám: 21M1-132-013-033

Típus: 7N

Kereskedelmi név: ALHAMBRA

Típusbizonyítvány szám: 21M1-132-009-029

Típus: KJ

Kereskedelmi név: IBIZA, ARONA

Típusbizonyítvány szám: 21M1-132-014-037

Típus: KL

Kereskedelmi név: SEAT LEON SP E-HYBRID150, SEAT LEON SP, SEAT LEON, LEON SPORTSTOURER, CUPRA LEON SPORTSTOURER, CUPRA LEON, LEON

Típusbizonyítvány szám: 21M1-132-016-014

Típus: KN

Kereskedelmi név: TARRACO

Típusbizonyítvány szám: 21M1-132-015-022

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
ALHAMBRA	DJKAX0AF-FD6FD62E0274BFN7SE1CA	DJK	1395	110	182	8.0	6A	Otto
ALHAMBRA	DLTAX0AF-FD6FD62E0314BFN7SE1CA	DLT	1968	110	167	6.4	6A	Diesel
ALHAMBRA	DLTAX0AF-FM6FM6BB0024BFN7SE1CA	DLT	1968	110	157	6.0	6M	Diesel
ALHAMBRA	DJKAX0AF-FM6FM6BB0034BFN7SE1AA	DJK	1395	110	164	7.2	6M	Otto
ALHAMBRA	DLUBX0AF-FD6FD62E0324BFN7SE1CA	DLU	1968	130	171	6.5	6A	Diesel
ALHAMBRA	DLUBX1AF-AD7AD7BH0034BFN7SE1CB	DLU	1968	130	195	7.4	7A	Diesel
ALHAMBRA	DJKAX0AF-FD6FD62E0274BIN7SE1AA	DJK	1395	110	184	8.1	6A	Otto
ALHAMBRA	DJKAX0AF-FD6FD62E0274BIN7SE1CA	DJK	1395	110	184	8.1	6A	Otto
ALHAMBRA	DJKAX0AF-FM6FM6BB0034BIN7SE1CA	DJK	1395	110	168	7.4	6M	Otto
ARONA	XDKLA-FM5SFM5DF0094BF4A1BAC	DKL	999	70	116	5.1	5M	Otto
ARONA	XDKRF-FD7SFD7CW0074BF4A1AAC	DKR	999	85	124	5.5	7A	Otto
ARONA	XDKRF-FD7SFD7CW0074BF4A1AAD	DKR	999	85	124	5.5	7A	Otto
ARONA	XDKRF-FM6SFM6AJ0194BF4A1AAC	DKR	999	85	123	5.4	6M	Otto
ARONA	XDKRF-FM6SFM6AJ0194BF4A1AAD	DKR	999	85	123	5.4	6M	Otto
ARONA	XDKRF-FM6SFM6AJ0194BF3A1AAD	DKR	999	85	123	5.4	6M	Otto
ARONA	XDKRF-FD7SFD7CW0074BF2A1AAC	DKR	999	85	124	5.5	7A	Otto
ARONA	XDKRF-FD7SFD7CW0074BF3A1AAD	DKR	999	85	124	5.5	7A	Otto
ARONA	XDKRF-FM6SFM6AJ0194BF3A1AAC	DKR	999	85	123	5.4	6M	Otto
ARONA	XDLAC-FM5SFM5DF0094BI3A1AAC	DLA	999	70	117	5.1	5M	Otto
ARONA	XDGTD-FM5SFM5A40514BF3A1AAA	DGT	1598	70	121	4.6	5M	Diesel
ARONA	XDLAA-FD7SFD7CW0094BI3A1AAC	DLA	999	81	126	5.6	7A	Otto
ARONA	XDLAA-FD7SFD7CW0094BI3A1AAD	DLA	999	81	126	5.6	7A	Otto
ARONA	XDLAA-FD7SFD7CW0094BI3A1BAD	DLA	999	81	126	5.6	7A	Otto
ARONA	XDLAA-FM6SFM6AJ0214BI3A1AAC	DLA	999	81	109	4.8	6M	Otto
ARONA	XDLAA-FM6SFM6AJ0214BI3A1AAC	DLA	999	81	109	4.8	7A	Otto
ARONA	XDLAA-FM6SFM6AJ0214BI3A1AAD	DLA	999	81	109	4.8	6M	Otto
ARONA	XDLAC-FM5SFM5DF0094BI3A1AAC8C	DLA	999	70	117	5.1	5M	Otto
ARONA	XDLAA-FM6SFM6AJ0214BI3A1AAC8D	DLA	999	81	109	4.8	6M	Otto
ARONA	XDLAA-FD7SFD7CW0094BI3A1AAFA8D	DLA	999	81	126	5.6	7A	Otto
ARONA	XDLAA-FM6SFM6AJ0214BI3A1AAHA8D	DLA	999	81	109	4.8	6M	Otto
ATECA	XDPGAX0-FD7SFD7CW0024BFV1L1C18BC	DPC	1498	110	153	6.7	7A	Otto
ATECA	XDPGAX0-FM6SFM62S0324BFV1L1A18AC	DPC	1498	110	136	6.0	6M	Otto
ATECA	XDFPAX1-AD7SAD7GC0054BFML1B18AB	DFF	1968	110	156	6.0	7A	Diesel
ATECA	XDPGAX0-FD7SFD7CW0024BFV1L1A18AD	DPC	1498	110	134	5.9	7A	Otto
ATECA	XDPGAX0-FD7SFD7CW0024BFV1L1C18BD	DPC	1498	110	151	6.6	7A	Otto
ATECA	XDPGAX0-FD7SFD7CW0024BFV1L1C19BD	DPC	1498	110	151	6.6	7A	Otto
ATECA	XDPGAX0-FM6SFM6C90014BFV1L1A18AD	DPC	1498	110	132	5.8	6M	Otto
ATECA	XDKZAX1-AD7SAD7GC0074BFML1B18AB	DKZ	1984	140	171	7.6	7A	Otto
ATECA	XDPGAX0-FM6SFM6C90014BFV1L1C18BD	DPC	1498	110	145	6.4	6M	Otto
ATECA	CXDNCX1-AD7CAD7GC0064BIML1C19AD	DNF	1984	221	190	8.4	7A	Otto
ATECA	CXDNCX1-AD7RAD7GC0064BIML1C19AB	DNF	1984	221	190	8.4	7A	Otto
ATECA	SXDPGAX0-FD7SFD7CW0024BFV1L1A18AD	DPC	1498	110	134	5.9	7A	Otto
ATECA	SXDPGAX0-FD7SFD7CW0024BFV1L1C18BD	DPC	1498	110	151	6.6	7A	Otto
ATECA	SXDPGAX0-FD7SFD7CW0024BFV1L1C19BD	DPC	1498	110	151	6.6	7A	Otto
ATECA	SXDPGAX0-FM6SFM6C90014BFV1L1A18AD	DPC	1498	110	131	5.8	6M	Otto
ATECA	SXDPGAX0-FM6SFM6C90014BFV1L1C18BD	DPC	1498	110	144	6.4	6M	Otto
CUPRA ATECA	XDNUEX1-AD7RAD7GC0064BFML1C19AB	DNU	1984	221	185	8.1	7A	Otto
CUPRA ATECA	XDNUEX1-AD7CAD7GC0064BFML1C19AB	DNU	1984	221	185	8.2	7A	Otto
CUPRA LEON	BDGEAX0-FD6HFD6DD0014BIML1CBA	DGE	1395	110	140	6.2	6A	HEO

CUPRA LEON SPORTSTOURER	FDGEAX0-FD6HFD6DD0014BIML1CBA	DGE	1395	110	140	6.2	6A	HEO
IBIZA	BDGTD-FM55FM5A406348F3A1AAA	DGT	1598	70	115	4.4	5M	Diesel
IBIZA	BDLAA-FM65FM6AJ0194B12A1CAEA8H	DLA	999	81	109	4.8	6M	Otto
LEON	BDPBAX0-FM65FM6AJ0154BFVLO51BAC	DPB	1498	96	113	5.0	6M	Otto
LEON	BDGTEX0V-FM55FM5A405148BFVLO51AAA	DGT	1598	85	115	4.4	5M	Diesel
LEON	BDKRFX0V-FM65FM6AJ0194BFVLO51AAC	DKR	999	85	114	5.0	6M	Otto
LEON	BDPCAX0V-FD7SFD7CW0024BFVLO51BAC	DPC	1498	110	130	5.7	7A	Otto
LEON	BDFYAX0-FD7MF7CDW0024BFV1BBA	DFY	1498	110	133	5.9	7A	HEO
LEON	BDPBAX0-FM65FM6AJ0154BFV1BAD	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
LEON	BDPCAX0-FM65FM6C90034BFV1BAAD	DPC	1498	110	115	5.0	6M	Otto
LEON	BDPBAX0-FM65FM6AJ0154BFV1AAH	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
LEON	BDPCAX0-FM65FM6C90034BFV1BAF	DPC	1498	110	115	5.0	6M	Otto
LEON	BDFYAX0-FD7MF7CDW0024BFV1AAA	DFY	1498	110	116	5.1	7A	HEO
LEON	BDPBAX0-FM65FM6AJ0154BFV1BAF	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
LEON	BDPBAX0-FM65FM6AJ0154BFV1BAH	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
LEON	BDPCAX0-FM65FM6C90034BFV1BAH	DPC	1498	110	115	5.0	6M	Otto
LEON	BDGEXAO-FD6PFD6DD0014BIML1CBA	DGE	1395	110	136	6.0	6A	HEO
LEON	BDLAAX0-FM65FM6AJ0194BFV1AAH	DLA	999	81	114	5.0	6M	Otto
LEON	BDLAAX0-FM65FM6AJ0194BFV1BBH	DLA	999	81	125	5.5	6M	Otto
LEON	BDLABX0-FM55FM5AH0234BIVL1BAG	DLA	999	66	113	5.0	5M	Otto
LEON	BDPCAX0-FM65FM6C90034BFV1AAH	DPC	1498	110	115	5.0	6M	Otto
LEON	BDPBAX0-FM65FM6AJ0154BFV1AAF	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
LEON	SBDPGAX0-FM65FM6C90134BIVL1BAF	DPC	1498	110	115	5.1	6M	Otto
LEON	SBDFYAX0-FD7MF7CDW0024BIVL1AAA	DFY	1498	110	115	5.1	7A	HEO
LEON	SBDFYAX0-FD7MF7CDW0024BIVL1BAA	DFY	1498	110	115	5.1	7A	HEO
LEON	BDLAAX0-FD7MF7CDW0054BIVL1BBA	DLA	999	81	128	5.6	7A	HEO
LEON	SBDPBAX0-FM65FM6AJ0264BIVL1AAH	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
LEON SPORTSTOURER	FDGTEX0V-FM55FM5A405148BFVLO51BAA	DGT	1598	85	115	4.4	5M	Diesel
LEON SPORTSTOURER	FDPBAX0-FM65FM6AJ0154BFVLO51BAC	DPB	1498	96	113	5.0	6M	Otto
LEON SPORTSTOURER	FDPCAX0-FM65FM6C90034BFV1BAD	DPC	1498	110	115	5.0	6M	Otto
LEON SPORTSTOURER	FDFYAX0-FD7MF7CDW0024BFV1BBA	DFY	1498	110	133	5.9	7A	HEO
LEON SPORTSTOURER	FDFYAX0-FD7MF7CDW0024BFV1AAA	DFY	1498	110	116	5.1	7A	HEO
LEON SPORTSTOURER	FDLABX0-FM55FM5AH0234BIVL1AAH	DLA	999	66	113	5.0	5M	Otto
LEON SPORTSTOURER	FDPBAX0-FM65FM6AJ0154BFV1AAH	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
LEON SPORTSTOURER	FDPBAX0-FM65FM6AJ0154BFV1BAF	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
LEON SPORTSTOURER	FDPBAX0-FM65FM6C90034BFV1BAH	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
LEON SPORTSTOURER	FDPCAX0-FM65FM6C90034BFV1AAH	DPC	1498	110	115	5.0	6M	Otto
LEON SPORTSTOURER	FDPCAX0-FM65FM6C90034BFV1BAF	DPC	1498	110	115	5.0	6M	Otto
LEON SPORTSTOURER	FDPCAX0-FM65FM6C90034BFV1BAH	DPC	1498	110	115	5.0	6M	Otto
LEON SPORTSTOURER	FDSTBX0-FD7SFD7GC0024BFV1BAF	DST	1968	110	109	4.2	7A	Diesel
LEON SPORTSTOURER	FDGEXAO-FD6PFD6DD0014BIML1CBA	DGE	1395	110	136	6.0	6A	HEO
LEON SPORTSTOURER	CFDGEAX0-FD6HF6DD0014BIML1CBA	DGE	1395	110	140	6.2	6A	HEO
LEON SPORTSTOURER	SFDPBAX0-FM65FM6AJ0264BIVL1AAF	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
LEON SPORTSTOURER	SFDPBAX0-FM65FM6AJ0264BIVL1AAH	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
LEON SPORTSTOURER	SFDPBAX0-FM65FM6AJ0264BIVL1BAH	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
LEON SPORTSTOURER	SFDPCAX0-FM65FM6C90134BIVL1AAH	DPC	1498	110	115	5.1	6M	Otto
LEON SPORTSTOURER	SFDFYAX0-FD7MF7CDW0024BIVL1AAA	DFY	1498	110	115	5.1	7A	HEO
LEON SPORTSTOURER	SFDFYAX0-FD7MF7CDW0024BIVL1BAA	DFY	1498	110	115	5.1	7A	HEO
LEON SPORTSTOURER	SFDFYAX0-FM65FM6C90134BIVL1BBF	DPC	1498	110	134	5.9	6M	Otto
LEON SPORTSTOURER	SFDGEAX0-FD6PFD6DD0014BIML1CBA	DGE	1395	110	136	6.0	6A	HEO
LEON SPORTSTOURER	SFDPBAX0-FM65FM6AJ0264BIVL1BAF	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
LEON SPORTSTOURER	SFDPCAX0-FM65FM6C90134BIVL1AAF	DPC	1498	110	115	5.1	6M	Otto
SEAT ATECA	SXDNNAX1-AD7SAD7GC0074BIML1B18BD	DNN	1984	140	180	7.9	7A	Otto
SEAT ATECA	SXDPGAX0-FD7SFD7CW0024BIVL1A18AD	DPC	1498	110	134	5.9	7A	Otto
SEAT ATECA	SXDPGAX0-FM65FM6C90014BIVL1A18AD	DPC	1498	110	131	5.8	6M	Otto
SEAT ATECA	SXDPGAX0-FM65FM6C90014BIVL1C18BD	DPC	1498	110	144	6.4	6M	Otto
SEAT ATECA	SXDTTAX0-FM65FM62Q0284BIVL1C18BD	DTT	1968	110	130	5.0	6M	Diesel
SEAT ATECA	SXDTTCX1-AD7SAD7GC0054BIML1B18BB	DTT	1968	110	155	5.9	7A	Diesel
SEAT ATECA	SXDPGAX0-FD7SFD7CW0024BIVL1C18BD	DPC	1498	110	151	6.6	7A	Otto
SEAT ATECA	SXDPGAX0-FD7SFD7CW0024BIVL1C19BD	DPC	1498	110	151	6.6	7A	Otto
SEAT ATECA	SXDTTCX1-AD7SAD7GC0054BIML1A18AD	DTT	1968	110	140	5.4	7A	Diesel
SEAT LEON	SBDFYAX0-FD7MF7CDW0024BIVL1BAA	DFY	1498	110	115	5.1	7A	HEO
SEAT LEON	SBDLAAX0-FM65FM6AJ0194BIVL1AAH	DLA	999	81	114	5.0	6M	Otto
SEAT LEON	SBDPBAX0-FM65FM6AJ0264BIVL1AAH	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
SEAT LEON	SBDPBAX0-FM65FM6AJ0264BIVL1BAH	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
SEAT LEON	SBDPCAX0-FM65FM6C90134BIVL1AAH	DPC	1498	110	115	5.1	6M	Otto
SEAT LEON	SBDFYAX0-FD7MF7CDW0024BIVL1AAA	DFY	1498	110	115	5.1	7A	HEO
SEAT LEON	SBDNNAX0-FD7SFD7GC0034BIML1CAF	DNN	1984	140	141	6.2	7A	Otto
SEAT LEON	SBDPBAX0-FM65FM6AJ0264BIVL1AAF	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
SEAT LEON	SBDPBAX0-FM65FM6AJ0264BIVL1BAH15	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
SEAT LEON SP	SFDGYAX0-FD7MF7CDW0024BIVL1AAA	DFY	1498	110	115	5.1	7A	HEO
SEAT LEON SP	SFDGYAX0-FD7MF7CDW0024BIVL1BAA	DFY	1498	110	115	5.1	7A	HEO
SEAT LEON SP	SFDGYAX0-FD7MF7CDW0024BIVL1BBA	DFY	1498	110	134	5.9	7A	HEO
SEAT LEON SP	SFDPBAX0-FM65FM6AJ0264BIVL1AAF	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
SEAT LEON SP	SFDPBAX0-FM65FM6AJ0264BIVL1AAH	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
SEAT LEON SP	SFDPBAX0-FM65FM6AJ0264BIVL1BAH	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
SEAT LEON SP	SFDPCAX0-FM65FM6C90134BIVL1AAF	DPC	1498	110	115	5.1	6M	Otto
SEAT LEON SP	SFDPCAX0-FM65FM6C90134BIVL1BAF	DPC	1498	110	115	5.1	6M	Otto
SEAT LEON SP	SFDTTCX0-FD7SFD7GC0024BIVL1AAH	DTT	1968	110	106	4.1	7A	Diesel
SEAT LEON SP	SFDLAAX0-FD7MF7CDW0054BIVL1AAA	DLA	999	81	108	4.8	7A	HEO
SEAT LEON SP	SFDPCAX0-FM65FM6C90134BIVL1BBF	DPC	1498	110	134	5.9	6M	Otto

SEAT LEON SP	SFDTRDX0-FM6SFM6C90024BIVL1AAF	DTR	1968	85	102	3.9	6M	Diesel
SEAT LEON SP	SFDTRDX0-FM6SFM6C90024BIVL1AAH	DTR	1968	85	102	3.9	6M	Diesel
SEAT LEON SP	SFDTCX0-FD7SFD7GC0024BIVL1BAF	DTT	1968	110	106	4.1	7A	Diesel
SEAT LEON SP	SFDFYAX0-FD7MFD7CW0024BIVL1BAA15	DFY	1498	110	115	5.1	7A	HEO
SEAT LEON SP	SFDPBAX0-FM6SFM6AJ0264BIVL1AAH15	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
SEAT LEON SP	SFDPBAX0-FM6SFM6AJ0264BIVL1BAH15	DPB	1498	96	114	5.0	6M	Otto
SEAT LEON SP	SFDPCAX0-FM6SFM6C90134BIVL1AAF15	DPC	1498	110	115	5.1	6M	Otto
SEAT LEON SP	SFDPCAX0-FM6SFM6C90134BIVL1AAH15	DPC	1498	110	115	5.1	6M	Otto
SEAT LEON SP	SFDPCAX0-FM6SFM6C90134BIVL1BAF15	DPC	1498	110	115	5.1	6M	Otto
SEAT LEON SP	SFDTRDX0-FM6SFM6C90024BIVL1AAH16	DTR	1968	85	102	3.9	6M	Diesel
SEAT LEON SP E-HYBRID150	SFDGEAX0-FD6PFD6DD0014BIML1BBA	DGE	1395	110	136	6.0	6A	HEO
TARRACO	XDFGAX0-FM6FM62Q0324BFML761CAB	DFG	1968	110	146	5.6	6M	Diesel
TARRACO	XDFHAX1-AD7AD7DL0034BFML761BBB	DFH	1968	140	189	7.2	7A	Diesel
TARRACO	XDKZAX1-AD7AD7GC0064BFML761BBE	DKZ	1984	140	201	8.9	7A	Otto
TARRACO	XDPCAX0-FD7FD7GC0084BFML741AAD	DPC	1498	110	153	6.7	7A	Otto
TARRACO	XDPCAX0-FD7FD7GC0084BFML741BAD	DPC	1498	110	153	6.7	7A	Otto
TARRACO	XDPCAX0-FD7FD7GC0084BFML741CAD	DPC	1498	110	153	6.7	7A	Otto
TARRACO	XDPCAX0-FM6FM62Q0364BFML741AAD	DPC	1498	110	150	6.6	6M	Otto
TARRACO	XDPCAX0-FM6FM62Q0364BFML741CAD	DPC	1498	110	150	6.6	6M	Otto
TARRACO	XDKZAX1-AD7MAD7GC0064BFML761BBE	DKZ	1984	140	201	8.9	7A	Otto
TARRACO	XDKZAX1-AD7SAD7GC0064BFML761CBE	DKZ	1984	140	201	8.9	7A	Otto
TARRACO	XDPCAX0-FD7FD7GC0084BIML541CBD	DPC	1498	110	170	7.5	7A	Otto
TARRACO	XDPCAX0-FD7FD7GC0084BIML741AAD	DPC	1498	110	152	6.7	7A	Otto
TARRACO	XDPCAX0-FD7SFD7GC0084BIML741CBD	DPC	1498	110	170	7.5	7A	Otto
TARRACO	XDPCAX0-FM6SFM6C90114BIML741CBD	DPC	1498	110	159	7.0	6M	Otto
TARRACO	XDTUAX1-AD7MAD7GC0104BIML761BBB	DTU	1968	147	172	6.6	7A	Diesel
TARRACO	XDTUAX1-AD7SAD7GC0104BIML761CBB	DTU	1968	147	172	6.6	7A	Diesel
TARRACO	XDPCAX0-FD7SFD7GC0084BIML751CBD	DPC	1498	110	170	7.5	7A	Otto
TARRACO	XDPCAX0-FM6SFM6C90114BIML751CBD	DPC	1498	110	159	7.0	6M	Otto
TARRACO	XDTSAX0-FM6SFM62Q0324BIML761CAB	DTS	1968	110	134	5.1	6M	Diesel
TARRACO	XDTUAX1-AD7MAD7GC0104BIML561BBB	DTU	1968	147	172	6.6	7A	Diesel
TARRACO	XDTUAX1-AD7SAD7GC0104BIML561CBB	DTU	1968	147	172	6.6	7A	Diesel
TARRACO	XDPCAX0-FM6SFM6C90114BIML741AAD	DPC	1498	110	138	6.1	6M	Otto
TARRACO	XDTSBX0-FD7SFD7GC0094BIML751CBB	DTS	1968	110	147	5.6	7A	Diesel
TARRACO	XDPCAX0-FD7SFD7GC0084BIML531CBD	DPC	1498	110	170	7.5	7A	Otto
TARRACO	XDTSBX0-FD7SFD7GC0094BIML541CBB	DTS	1968	110	146	5.6	7A	Diesel
TARRACO	XDTSBX0-FD7SFD7GC0094BIML751CBB	DTS	1968	110	146	5.6	7A	Diesel
TARRACO	XDGEAX0-FD6MFD6DD0024BIML561BAA	DGE	1395	110	143	6.3	6A	HEO
TARRACO	XDGEAX0-FD6SFD6DD0024BIML561BAA	DGE	1395	110	160	7.1	6A	HEO
TARRACO	XDNPAX1-AD7MAD7GC0064BIML761BBB	DNP	1984	180	196	8.6	7A	Otto
TARRACO	XDPCAX0-FD7SFD7GC0084BIML751CBD	DPC	1498	110	170	7.5	7A	Otto
TARRACO	XDGEAX0-FD6SFD6D0024BIML561CBA	DGE	1395	110	160	7.1	6A	HEO
TARRACO	XDNNAAX1-AD7MAD7GC0064BIML551BBB	DNN	1984	140	182	8.0	7A	Otto
TARRACO	XDNPAAX1-AD7SAD7GC0064BIML551CBB	DNP	1984	180	196	8.6	7A	Otto
TARRACO	XDPCAX0-FD7SFD7GC0084BIML531BAD	DPC	1498	110	152	6.7	7A	Otto
TARRACO	XDPCAX0-FM6MF6C90114BIML741BBD	DPC	1498	110	159	7.0	6M	Otto
TARRACO	XDTSBX0-FD7SFD7GC0094BIML761CBB	DTS	1968	110	146	5.6	7A	Diesel
TARRACO	XDTUAX1-AD7SAD7GC0104BIML551CBB	DTU	1968	147	172	6.6	7A	Diesel
TARRACO	XDPCAX0-FD7MFD7GC0084BIML541BAD	DPC	1498	110	152	6.7	7A	Otto
TARRACO	XDTSBX0-FD7MFD7GC0094BIML541BAB	DTS	1968	110	132	5.0	7A	Diesel
TARRACO	XDPCAX0-FD7MFD7GC0084BIML751BBD	DPC	1498	110	170	7.5	7A	Otto

# Skoda

Típus: 3T

Kereskedelmi név: SUPERB

Típusbizonyítvány szám: 21M1-191-008-077

Típus: 5J

Kereskedelmi név: FABIA

Típusbizonyítvány szám: 21M1-191-007-068

Típus: AA

Kereskedelmi név: CITIGO

Típusbizonyítvány szám: 21M1-191-011-017

Típus: NS

Kereskedelmi név: KODIAQ

Típusbizonyítvány szám: 21M1-191-014-022

Típus: NU

Kereskedelmi név: KAROQ

Típusbizonyítvány szám: 21M1-191-015-022

Típus: NW

Kereskedelmi név: KAMIQ, SCALA

Típusbizonyítvány szám: 21M1-191-016-014

Típus: NX

Kereskedelmi név: OCTAVIA SCOUT, OCTAVIA RS, OCTAVIA

Típusbizonyítvány szám: 21M1-191-017-011

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
CITIGO	ABEBMA-FA1FA1CZ0020GAVR0N1ESK1B160	EBM		61			FM	Elektr.
CITIGO	ABEBMA-FA1FA1CZ0020GAVR0N1ESK1B140	EBM		61			FM	Elektr.
ENYAQ 60	ACEBJCL1LX2-COMN1AA	Ebj		132			FM	Elektr.
ENYAQ 60	ACEBJCL1LX2-COON1AA	Ebj		132			FM	Elektr.
ENYAQ 60	ACEBJCL1LX2-COPE1PE1MH002MN01AA	Ebj		132			FM	Elektr.
ENYAQ 60	ACEBJCL1LX2-COPE1PE1MH002ON01AA	Ebj		132			FM	Elektr.
ENYAQ 80	ACEBJAL1FX2-DOMN1AA	Ebj		150			FM	Elektr.
ENYAQ 80	ACEBJAL1FX2-D0MV1AA	Ebj		150			FM	Elektr.
ENYAQ 80	ACEBJAL1FX2-D0PE1PE1MH002MN31AA	Ebj		150			FM	Elektr.
FABIA	ACDKLDX01-NFM5FM5DF0024BFN1C7A	DKL	999	70	116	5.1	5M	Otto
FABIA	ABCHYEX01-NFM5FM5CF0074BFN1B7A	CHY	999	44	114	5.1	5M	Otto
FABIA	ABDKLDX01-NFM5FM5DF0024BFN1B7A	DKL	999	70	116	5.1	5M	Otto
FABIA	ACDKLDX01-NFM5FM5DF0024BFN1B7A	DKL	999	70	116	5.1	5M	Otto
FABIA	ABDKRCX01-NFM6FM6DQ0064BFN1B7A	DKR	999	81	119	5.2	6M	Otto
FABIA	ABDKLDX01-NFM5FM5DF0024BFN1B8A	DKL	999	70	116	5.1	5M	Otto
FABIA	ABDKRCX01-NFM6FM6DQ0064BFN1C7A	DKR	999	81	119	5.3	6M	Otto
FABIA	ABDKLDX01-NFM5FM5DF0024BIN1B2A	DKL	999	70	116	5.1	5M	Otto
FABIA	ACDKLDX01-NFM5FM5DF0024BIN1B7A	DKL	999	70	116	5.1	5M	Otto
FABIA	ABDKLDX01-NFM5FM5DF0024BIN1B7A	DKL	999	70	116	5.1	5M	Otto
FABIA	ABDKLDX01-NFM5FM5DF0024BIN1C7A	DKL	999	70	116	5.1	5M	Otto
FABIA	ACDKLDX01-NFM5FM5DF0024BIN1B2A	DKL	999	70	116	5.1	5M	Otto
FABIA	ABDKLDX01-NFD7FD7CW0014BIN1B7A	DKL	999	70	124	5.5	7A	Otto
FABIA	ABDKLDX01-NFM5FM5DF0024BIN1C2A	DKL	999	70	116	5.1	5M	Otto
KAMIQ	ABCDKRFX0-NFD7FD7CW0074BFSTN4N1B6A	DKR	999	85	125	5.5	7A	Otto
KAMIQ	ABCDKRFX0-NFM6FM6AJ0194BFSTN4N1B6A	DKR	999	85	120	5.3	6M	Otto
KAMIQ	ABCDKRFX0-NFM6FM6AJ0194BFSTN4N1A6A	DKR	999	85	120	5.3	6M	Otto
KAMIQ	ABCDKRFX0-NFD7FD7CW0074BFSTNK4N1A6A	DKR	999	85	125	5.5	7A	Otto
KAMIQ	ABCDPCAX0-NFD7FD7CW0024BFSTNK3N1A6A	DPC	1498	110	130	5.7	7A	Otto
KAMIQ	ABCDKRFX0-NFM6FM6AJ0194BFSTNK4N1A6A	DKR	999	85	120	5.3	6M	Otto
KAMIQ	ABCDPCAX0-NFD7FD7CW0024BFSTNK4N1A6A	DPC	1498	110	130	5.7	7A	Otto
KAMIQ	ABCDPCAX0-NFM6FM6AJ0194BFSTNK4N1A6A	DPC	1498	110	122	5.4	6M	Otto
KAMIQ	ABCDKRFX0-NFD7FD7CW0074BFSTNH4N1A6A	DKR	999	85	125	5.5	7A	Otto
KAMIQ	ABCDPCAX0-NFD7FD7CW0024BISTNH4M1A2A	DPC	1498	110	124	5.4	7A	Otto
KAMIQ	ABCDPCAX0-NFD7FD7CW0024BISTNK4N1A1A	DPC	1498	110	124	5.4	7A	Otto
KAMIQ	ABCDLAA0-NFM6FM6AJ0214BISTNK3N1A1A	DLA	999	81	111	4.9	6M	Otto
KAMIQ	ABCDLAA0-NFM6FM6AJ0214BISTNK4N1A1A	DLA	999	81	111	4.9	6M	Otto
KAMIQ	ABCDPCAX0-NFM6FM62S0324BISTNK4N1A1A	DPC	1498	110	118	5.2	6M	Otto
KAMIQ	ABCDPCAX0-NFD7FD7CW0024BISTNH4N1B2B	DPC	1498	110	140	6.2	7A	Otto
KAMIQ	ABCDLAA0-NFD7FD7CW0094BISTNH4M1A2A	DLA	999	81	124	5.5	7A	Otto

KAMIQ	ABCDLAA0-NFD7FD7CW0094BISTNK3N1A1A	DLA	999	81	124	5.5	7A	Otto
KAMIQ	ABCDPCAX0-NFD7FD7CW0024BISTNH5M1B2B	DPC	1498	110	140	6.2	7A	Otto
KAMIQ	ABCDPCAX0-NFD7FD7CW0024BISTNK4M1A2A	DPC	1498	110	124	5.4	7A	Otto
KAMIQ	ABCDPCAX0-NFD7FD7CW0024BIV2RH5M1B2B	DPC	1498	110	140	6.2	7A	Otto
KAMIQ	ABCDBYAX0-NFM6FM6AJ0204BISTNK0N1A0A	DBY	999	66	94	5.3	6M	Gáz
KAMIQ	ABCDLAA0-NFD7FD7CW0094BISTNK4N1A1A	DLA	999	81	124	5.5	7A	Otto
KAMIQ	ABCDPCAX0-NFD7FD7CW0024BISTNH4N1A1A	DPC	1498	110	124	5.4	7A	Otto
KAMIQ	ABCDPCAX0-NFD7FD7CW0024BISTNH5N1B1B	DPC	1498	110	140	6.2	7A	Otto
KAMIQ	ABCDPCAX0-NFD7FD7CW0024BISTNK4N1A2A	DPC	1498	110	124	5.4	7A	Otto
KAMIQ	ABCDPCAX0-NFD7FD7CW0024BIV2RH5N1A2A	DPC	1498	110	124	5.4	7A	Otto
KAMIQ	ABCDPCAX0-NFM6FM62S0324BISTNK4N1A2A	DPC	1498	110	118	5.2	6M	Otto
KAMIQ	ABCDLAA0-NFD7FD7CW0094BISTNK3C1A1A	DLA	999	81	124	5.5	7A	Otto
KAMIQ	ABCDLAA0-NFD7FD7CW0094BISTNK4D1A1A	DLA	999	81	124	5.5	7A	Otto
KAMIQ	ABCDLAA0-NFM6FM6AJ0214BISTNK3C1A1A	DLA	999	81	111	4.9	6M	Otto
KAMIQ	ABCDLAA0-NFM6FM6AJ0214BISTNK3D1A1A	DLA	999	81	111	4.9	6M	Otto
KAMIQ	ABCDPCAX0-NFD7FD7CW0024BISTNK4D1A1A	DPC	1498	110	124	5.4	7A	Otto
KAMIQ	ABCDPCAX0-NFM6FM62S0324BISTNK3C1A1A	DPC	1498	110	118	5.2	6M	Otto
KAMIQ	ABCDPCAX0-NFM6FM62S0324BISTNK4D1A1A	DPC	1498	110	118	5.2	6M	Otto
KAROQ	ACDPCAX0-NFM6FM62S0324BF150N1A7A	DPC	1498	110	135	5.9	6M	Otto
KAROQ	ACDPCAX0-NFD7FD7CW0024BF150N1A8A	DPC	1498	110	138	6.1	7A	Otto
KAROQ	ACDPCAX0-NFD7FD7CW0024BF160N1B8B	DPC	1498	110	151	6.6	7A	Otto
KAROQ	ACDFFXA1-NAD7AD7GC0054BF16N3N1A7A	DFF	1968	110	155	5.9	7A	Diesel
KAROQ	ACDFFXA1-NAD7AD7GC0054BF16N4N1A8A	DFF	1968	110	155	5.9	7A	Diesel
KAROQ	ACDGTEX0-NFM6FM62S0344BF15N0N1A8A	DGT	1598	85	130	5.0	6M	Diesel
KAROQ	ACDKRFX0-NFM6FM6AJ0214BF15N0N1A7A	DKR	999	85	131	5.8	6M	Otto
KAROQ	ACDPCAX0-NFD7FD7CW0024BI15N0N1A7A	DPC	1498	110	128	5.7	7A	Otto
KAROQ	ACDPCAX0-NFD7FD7CW0024BI16N0N1A2A	DPC	1498	110	128	5.7	7A	Otto
KAROQ	ACDPCAX0-NFM6FM6C90014BI15N0N1A7A	DPC	1498	110	128	5.7	6M	Otto
KAROQ	ACDFFAX0-NFM6FM62Q0284BF16N0N1A7A	DFF	1968	110	132	5.0	6M	Diesel
KAROQ	ACDFFAX0-NFM6FM62Q0284BF16N0N1B7A	DFF	1968	110	132	5.0	6M	Diesel
KAROQ	ACDFFAX1-NAD7AD7GC0054BF16N4N1B8A	DFF	1968	110	155	5.9	7A	Diesel
KAROQ	ACDFFAX1-NAD7AD7GC0054BF16N4N1C7A	DFF	1968	110	155	5.9	7A	Diesel
KAROQ	ACDGTEX0-NFD7FD7CW0024BF15N0N1C7A	DGT	1598	85	139	5.3	7A	Diesel
KAROQ	ACDGTEX0-NFM6FM62Q0284BF15N0N1A7A	DGT	1598	85	130	5.0	6M	Diesel
KAROQ	ACDPCAX0-NFD7FD7CW0024BI15N0N1A2A	DPC	1498	110	128	5.7	7A	Otto
KAROQ	ACDPCAX0-NFD7FD7CW0024BI15N0N1A2B	DPC	1498	110	146	6.4	7A	Otto
KAROQ	ACDPCAX0-NFD7FD7CW0024BI15N0N1A7B	DPC	1498	110	146	6.4	7A	Otto
KAROQ	ACDPCAX0-NFD7FD7CW0024BI16N0N1B7B	DPC	1498	110	146	6.4	7A	Otto
KAROQ	ACDPCAX0-NFM6FM6C90014BI15N0N1A2A	DPC	1498	110	128	5.7	6M	Otto
KAROQ	ACDPCAX0-NFM6FM6C90014BI16N0N1B7B	DPC	1498	110	146	6.4	6M	Otto
KAROQ	ACDFFAX0-NFM6FM62Q0284BF16N0N1A8A	DFF	1968	110	132	5.0	6M	Diesel
KAROQ	ACDLAA0-NFM6FM6AJ0254BI15N0N1A7A	DLA	999	81	119	5.3	6M	Otto
KAROQ	ACDPCAX0-NFD7FD7CW0024BI16N0N1B2B	DPC	1498	110	146	6.4	7A	Otto
KAROQ	ACDTTCX1-NAD7AD7GC0054BI16N3N1A7A	DTT	1968	110	135	5.1	7A	Diesel
KAROQ	ACDTTCX1-NAD7AD7GC0054BI16N3N1C7B	DTT	1968	110	153	5.8	7A	Diesel
KAROQ	ACDTTCX1-NAD7AD7GC0054BI16N4N1B7B	DTT	1968	110	153	5.8	7A	Diesel
KAROQ	ACDTTCX1-NAD7AD7GC0054BI16N4N1B2B	DTT	1968	110	153	5.8	7A	Diesel
KAROQ	ACDPCAX0-NFM6FM6C90014BI16N0N1B2B	DPC	1498	110	146	6.4	6M	Otto
KAROQ	ACDTCAX1-NAD7AD7GC0054BI16N3N1A2A	DTT	1968	110	135	5.1	7A	Diesel
KAROQ	ACDTCAX1-NAD7AD7GC0054BI16N4N1A2A	DTT	1968	110	135	5.1	7A	Diesel
KAROQ	ACDLAA0-NFM6FM6AJ0254BI15N3N1A7A	DLA	999	81	119	5.3	6M	Otto
KAROQ	ACDTRBX0-NFD7FD7CW0024BI15N0N1A2A	DTR	1968	85	119	4.6	7A	Diesel
KAROQ	ACDTRBX0-NFD7FD7CW0024BI15N0N1A7A	DTR	1968	85	119	4.6	7A	Diesel
KAROQ	ACDTRDX0-NFM6FM6C90124BI15N0N1A0A	DTR	1968	85	112	4.3	6M	Diesel
KAROQ	ACDTRDX0-NFM6FM6C90124BI15N0N1A2A	DTR	1968	85	112	4.3	6M	Diesel
KAROQ	ACDTRDX0-NFM6FM6C90124BI15N0N1A7A	DTR	1968	85	112	4.3	6M	Diesel
KAROQ	ACDTTX0-NFM6FM62Q0284BI16N0N1A2A	DTT	1968	110	118	4.5	6M	Diesel
KAROQ	ACDTTX0-NFM6FM62Q0284BI16N0N1A7A	DTT	1968	110	118	4.5	6M	Diesel
KAROQ	ACDTTCX1-NAD7AD7GC0054BI16N2N1A7A	DTT	1968	110	135	5.1	7A	Diesel
KAROQ	ACDTTCX1-NAD7AD7GC0054BI16N4N1A0A	DTT	1968	110	135	5.1	7A	Diesel
KAROQ	ACDTTCX1-NAD7AD7GC0054BI16N4N1A7A	DTT	1968	110	135	5.1	7A	Diesel
KAROQ	ACDTRBX0-NFD7FD7CW0024BI15N0C1A7A	DTR	1968	85	119	4.6	7A	Diesel
KAROQ	ACDTRBX0-NFD7FD7CW0024BI15N0C1A7B	DTR	1968	85	119	4.6	7A	Diesel
KAROQ	ACDTRDX0-NFM6FM6C90124BI15N0D1A2A	DTR	1968	85	112	4.3	6M	Diesel
KAROQ	ACDTRDX0-NFD7FD7CW0024BI15N0D1A2A	DTR	1968	85	112	4.3	6M	Diesel
KAROQ	ACDTRDX0-NFM6FM6C90124BI15N0D1A7A	DTR	1968	85	112	4.3	6M	Diesel
KAROQ	ACDTTX0-NFM6FM62Q0284BI16N0C1A2A	DTT	1968	110	118	4.5	6M	Diesel
KAROQ	ACDTTX0-NFM6FM62Q0284BI16N0C1A7A	DTT	1968	110	118	4.5	6M	Diesel
KAROQ	ACDTTCX1-NAD7AD7GC0054BI16N2N1A7A	DTT	1968	110	135	5.1	7A	Diesel
KAROQ	ACDTTCX1-NAD7AD7GC0054BI16N4N1A0A	DTT	1968	110	135	5.1	7A	Diesel
KAROQ	ACDTRBX0-NFD7FD7CW0024BI15N0C1A7A	DTR	1968	85	119	4.6	7A	Diesel
KAROQ	ACDTRBX0-NFD7FD7CW0024BI15N0C1A7B	DTR	1968	85	119	4.6	7A	Diesel
KAROQ	ACDTRDX0-NFM6FM6C90124BI15N0D1A2A	DTR	1968	85	112	4.3	6M	Diesel
KAROQ	ACDTRDX0-NFM6FM6C90124BI15N0D1A2A	DTR	1968	85	112	4.3	6M	Diesel
KAROQ	ACDTRDX0-NFM6FM6C90124BI15N0D1A7A	DTR	1968	85	112	4.3	6M	Diesel
KAROQ	ACDTTX0-NFM6FM62Q0284BI16N0C1A0A	DTT	1968	110	118	4.5	6M	Diesel
KAROQ	ACDTTX0-NFM6FM62Q0284BI16N0C1A7A	DTT	1968	110	118	4.5	6M	Diesel

KAROO	ACDTTAX0-NFM6FM62Q0284B16N0D1A7A	DTT	1968	110	118	4.5	6M	Diesel
KAROO	ACDTTCX1-NAD7AD7GC0054B16N3D1A7A	DTT	1968	110	135	5.1	7A	Diesel
KAROO	ACDTTCX1-NAD7AD7GC0054B16N4C1C8B	DTT	1968	110	153	5.8	7A	Diesel
KODIAQ	ACCUAAX1-NAD7AD7DL0074BF0NS5R1B8A	CUA	1968	176	200	7.6	7A	Diesel
KODIAQ	ACCUAAX1-NAD7AD7DL0074BF6NS7R1B8A	CUA	1968	176	200	7.6	7A	Diesel
KODIAQ	ACCUAAX1-NAD7AD7DL0074BF7NS7R1B8A	CUA	1968	176	200	7.6	7A	Diesel
KODIAQ	ACDFGAX0-NFD7FD7GC0094BF0NS5N1A8A	DFG	1968	110	140	5.3	7A	Diesel
KODIAQ	ACDFGAX0-NFD7FD7GC0094BF0NS5N1A8B	DFG	1968	110	158	6.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDFGAX1-NAD7AD7GC0104BF0NS5V1B8A	DFG	1968	110	160	6.1	7A	Diesel
KODIAQ	ACDFHAX1-NAD7AD7DL0034BF6NS751B8B	DFH	1968	140	184	7.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDFHAX1-NAD7AD7DL0034BF6NS7V1B8B	DFH	1968	140	184	7.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDKZAX1-NAD7AD7GC0064BF0NS5V1B8B	DKZ	1984	140	197	8.7	7A	Otto
KODIAQ	ACDPAX0-NFD7FD7GC0084BF0NS5V1B8A	DPC	1498	110	154	6.8	7A	Otto
KODIAQ	ACDPAX0-NFD7FD7GC0084BF3NS7N1A7A	DPC	1498	110	154	6.8	7A	Otto
KODIAQ	ACDPAX0-NFM6FM62Q0364BF0NS5N1A7A	DPC	1498	110	153	6.7	6M	Otto
KODIAQ	ACDPAX0-NFM6FM62Q0364BF3NS7N1A7A	DPC	1498	110	153	6.7	6M	Otto
KODIAQ	ACDPAX0-NFM6FM62Q0364BF4NS7N1A7A	DPC	1498	110	153	6.7	6M	Otto
KODIAQ	ACCUAAX1-NAD7AD7DL0074BF0GS5R1B8A	CUA	1968	176	200	7.6	7A	Diesel
KODIAQ	ACDFGAX0-NFD7FD7GC0094BF4NS7N1A8B	DFG	1968	110	158	6.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDFGAX0-NFD7FD7GC0094BF5NS7V1B7B	DFG	1968	110	158	6.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDFGAX1-NAM6AM6BB0034BF0NS5N1A7A	DFG	1968	110	160	6.1	6M	Diesel
KODIAQ	ACDFGAX1-NAM6AM6BB0034BF5NS7N1A8A	DFG	1968	110	160	6.1	6M	Diesel
KODIAQ	ACDFHAX1-NAD7AD7DL0034BF0GS5N1A8A	DFH	1968	140	163	6.2	7A	Diesel
KODIAQ	ACDFHAX1-NAD7AD7DL0034BF0GS5V1B8B	DFH	1968	140	184	7.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDKZAX1-NAD7AD7GC0064BF0NS5N1A8A	DKZ	1984	140	181	8.0	7A	Otto
KODIAQ	ACDKZAX1-NAD7AD7GC0064BF4NS7S1B8B	DKZ	1984	140	197	8.7	7A	Otto
KODIAQ	ACDKZAX1-NAD7AD7GC0064BF5NS7V1B8B	DKZ	1984	140	197	8.7	7A	Otto
KODIAQ	ACDKZAX1-NAD7AD7GC0064BF6NS7V1B8B	DKZ	1984	140	197	8.7	7A	Otto
KODIAQ	ACDPAX0-NFM6FM62Q0364BF3NS7N1A8A	DPC	1498	110	153	6.7	6M	Otto
KODIAQ	ACDPAX0-NFM6FM62Q0364BF4NS7N1A8A	DPC	1498	110	153	6.7	6M	Otto
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104BI0GS5N1A7A	DTS	1968	110	144	5.5	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104BI0NS5N1A2A	DTS	1968	110	144	5.5	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104BI5NS7N1A2A	DTS	1968	110	144	5.5	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104BI6NS7N1A7A	DTS	1968	110	144	5.5	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104BI6NS7N1A8B	DTS	1968	110	161	6.1	7A	Diesel
KODIAQ	ACDFGAX0-NFD7FD7GC0094BF5NS7V1B8B	DFG	1968	110	158	6.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDFGAX1-NAM6AM6BB0034BF0NS5N1A8A	DFG	1968	110	160	6.1	6M	Diesel
KODIAQ	ACDFGAX1-NAM6AM6BB0034BF0NS5V1B8A	DFG	1968	110	160	6.1	6M	Diesel
KODIAQ	ACDFHAX1-NAD7AD7DL0034BF0GS5N1B8B	DFH	1968	140	184	7.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDFHAX1-NAD7AD7DL0034BF0NS5N1A8A	DFH	1968	140	163	6.2	7A	Diesel
KODIAQ	ACDFHAX1-NAD7AD7DL0034BF0NS5V1B8A	DFH	1968	140	163	6.2	7A	Diesel
KODIAQ	ACDFHAX1-NAD7AD7DL0034BF0NS5V1B8B	DFH	1968	140	184	7.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDFHAX1-NAD7AD7DL0034BF5NS7V1B7B	DFH	1968	140	184	7.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDFHAX1-NAD7AD7DL0034BF5NS7V1B8B	DFH	1968	140	184	7.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDFHAX1-NAD7AD7DL0034BF6NS7N1A8A	DFH	1968	140	163	6.2	7A	Diesel
KODIAQ	ACDKZAX1-NAD7AD7GC0064BF0NS5V1B8A	DKZ	1984	140	181	8.0	7A	Otto
KODIAQ	ACDKZAX1-NAD7AD7GC0064BF4NS7N1A8A	DKZ	1984	140	181	8.0	7A	Otto
KODIAQ	ACDKZAX1-NAD7AD7GC0064BF5NS7N1A8A	DKZ	1984	140	181	8.0	7A	Otto
KODIAQ	ACDPAX0-NFD7FD7GC0084BF0NS5N1A8A	DPC	1498	110	154	6.8	7A	Otto
KODIAQ	ACDPAX0-NFD7FD7GC0084BF0NS5N1B8A	DPC	1498	110	154	6.8	7A	Otto
KODIAQ	ACDPAX0-NFD7FD7GC0084BF2NS7N1A7A	DPC	1498	110	154	6.8	7A	Otto
KODIAQ	ACDPAX0-NFD7FD7GC0084BF4NS7N1A7A	DPC	1498	110	154	6.8	7A	Otto
KODIAQ	ACDPAX0-NFD7FD7GC0084BF4NS7N1A8A	DPC	1498	110	154	6.8	7A	Otto
KODIAQ	ACDPAX0-NFM6FM62Q0364BF0NS5N1A8A	DPC	1498	110	153	6.7	6M	Otto
KODIAQ	ACDPAX0-NFM6FM62Q0364BF3NS7V1B8A	DPC	1498	110	153	6.7	6M	Otto
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104BI0NS5N1A2B	DTS	1968	110	161	6.1	7A	Diesel
KODIAQ	ACDKZAX1-NAD7AD7GC0104BI6NS7N1A2B	DKZ	1984	140	197	8.7	7A	Otto
KODIAQ	ACDPAX0-NFD7FD7GC0084BF0NS5N1A7A	DPC	1498	110	154	6.8	7A	Otto
KODIAQ	ACDPAX0-NFD7FD7GC0084BF4NS7N1B8A	DPC	1498	110	154	6.8	7A	Otto
KODIAQ	ACDPAX0-NFM6FM62Q0364BF2NS7N1A7A	DPC	1498	110	153	6.7	6M	Otto
KODIAQ	ACDPAX0-NFM6FM62Q0364BF4NS7N1A7A	DPC	1498	110	153	6.7	6M	Otto
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104BI6NS7N1B8A	DTS	1968	110	153	6.7	6M	Otto
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094BI0NS5N1AJA	DTS	1968	110	130	5.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094BI0NS5N1AJA	DTS	1968	110	130	5.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094BI0NS5N1AKA	DTS	1968	110	130	5.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094BI0NS5V1BIA	DTS	1968	110	130	5.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094BI0NS5V1BKB	DTS	1968	110	146	5.6	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094BI3NS7N1AKA	DTS	1968	110	130	5.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094BI4NS7N1AJA	DTS	1968	110	130	5.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094BI4NS7N1AKA	DTS	1968	110	130	5.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094BI4NS7V1BJB	DTS	1968	110	146	5.6	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104BI5NS7V1B8B	DTS	1968	110	161	6.1	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUAX1-NAD7AD7GC0104BI0GS5V1B8B	DTU	1968	147	174	6.7	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUAX1-NAD7AD7GC0104BI0NS5V1B2B	DTU	1968	147	174	6.7	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUAX1-NAD7AD7GC0104BI5NS7N1A2A	DTU	1968	147	154	5.9	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUAX1-NAD7AD7GC0104BI6NS7N1A2A	DTU	1968	147	154	5.9	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUAX1-NAD7AD7GC0104BI6NS7N1B8B	DTU	1968	147	174	6.7	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUAX1-NAD7AD7GC0104BI6NS7V1B8B	DTU	1968	147	174	6.7	7A	Diesel
KODIAQ	ACDKZAX1-NAD7AD7GC0064BF0NS5V1B8B	DKZ	1984	140	196	8.7	7A	Otto

KODIAQ	ACDKZAX1-NAD7AD7GC0064BF5NS7V1B8B	DKZ	1984	140	196	8.7	7A	Otto
KODIAQ	ACDKZAX1-NAD7AD7GC0064BF6NS7V1B8B	DKZ	1984	140	196	8.7	7A	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFD7FD7GC0084B10NS5N1A2A	DPC	1498	110	148	6.5	7A	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFD7FD7GC0084B10NS5N1A7A	DPC	1498	110	148	6.5	7A	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFD7FD7GC0084B14NS7N1A7A	DPC	1498	110	148	6.5	7A	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFM6FM6C90114B10NS5N1A7A	DPC	1498	110	140	6.2	6M	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFM6FM6C90114B12NS7N1A2A	DPC	1498	110	140	6.2	6M	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFM6FM6C90114B13NS7N1A2A	DPC	1498	110	140	6.2	6M	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFM6FM6C90114B14NS7N1A7A	DPC	1498	110	140	6.2	6M	Otto
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B10NS5V1BJB	DTS	1968	110	146	5.6	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B14NS7V1KKB	DTS	1968	110	146	5.6	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B15NS7N1AJB	DTS	1968	110	146	5.6	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104B10GSS5V1B8B	DTS	1968	110	161	6.1	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104B10NS5N1A8A	DTS	1968	110	144	5.5	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUXA1-NAD7AD7GC0104B10NS5N1B8A	DTU	1968	147	153	5.9	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUXA1-NAD7AD7GC0104B10NS5V1B8A	DTU	1968	147	153	5.9	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUXA1-NAD7AD7GC0104B16NS7N1A2A	DTU	1968	147	153	5.9	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUXA1-NAD7AD7GC0104B16NS7N1A8A	DTU	1968	147	153	5.9	7A	Diesel
KODIAQ	ACDPCAX0-NFD7FD7GC0084B13NS7N1A2A	DPC	1498	110	148	6.5	7A	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFD7FD7GC0084B14NS7N1A2A	DPC	1498	110	148	6.5	7A	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFM6FM6C90114B10NS5N1A2A	DPC	1498	110	140	6.2	6M	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFM6FM6C90114B14NS7N1A2A	DPC	1498	110	140	6.2	6M	Otto
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B10NS5N1AJA	DTS	1968	110	130	5.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUXA1-NAD7AD7GC0104B10GSS5V1B7B	DTU	1968	147	174	6.7	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUXA1-NAD7AD7GC0104B15NS7N1A2A	DTU	1968	147	153	5.9	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B14NS7V1BJB	DTS	1968	110	146	5.6	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104B10GSS5N1B8B	DTS	1968	110	161	6.1	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUXA1-NAD7AD7GC0104B10GSS5N1B8A	DTU	1968	147	154	5.9	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUXA1-NAD7AD7GC0104B16NS7S1B8B	DTU	1968	147	174	6.7	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B10NS5N1BKA	DTS	1968	110	130	5.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104B10NS5V1B2B	DTS	1968	110	161	6.1	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUXA1-NAD7AD7GC0104B10NS5N1A2A	DTU	1968	147	153	5.9	7A	Diesel
KODIAQ	ACDPCAX0-NFD7FD7GC0084B10GSS5V1B2A	DPC	1498	110	148	6.5	7A	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFD7FD7GC0084B10NS5N1B2A	DPC	1498	110	148	6.5	7A	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFD7FD7GC0084B15NS7V1B2B	DPC	1498	110	148	6.5	7A	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFM6FM6C90114B12NS7N1A7A	DPC	1498	110	140	6.2	6M	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFM6FM6C90114B13NS7N1B2A	DPC	1498	110	140	6.2	6M	Otto
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B10NS5N1B2A	DTS	1968	110	140	6.2	6M	Otto
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B10NS5V1BHA	DTS	1968	110	130	5.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B13NS7N1AIA	DTS	1968	110	130	5.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B13NS7N1AJA	DTS	1968	110	130	5.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B14NS7N1AJB	DTS	1968	110	146	5.6	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B14NS7N1BKB	DTS	1968	110	146	5.6	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B15NS7N1AHA	DTS	1968	110	130	5.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B15NS7V1BKB	DTS	1968	110	146	5.6	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104B10GSS5N1A2A	DTS	1968	110	144	5.5	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104B10GSS5N1A8A	DTS	1968	110	144	5.5	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104B10NS5S1B2B	DTS	1968	110	161	6.1	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104B10NS5V1B2A	DTS	1968	110	144	5.5	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUXA1-NAD7AD7GC0104B10NS5V1B2A	DTU	1968	147	153	5.9	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUXA1-NAD7AD7GC0104B10NS5V1A2A	DTU	1968	147	153	5.9	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUXA1-NAD7AD7GC0104B10NS5V1A8A	DTU	1968	147	153	5.9	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUXA1-NAD7AD7GC0104B10NS5S1B8B	DTU	1968	147	174	6.7	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUXA1-NAD7AD7GC0104B10NS5V1B2A	DTU	1968	147	153	5.9	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUXA1-NAD7AD7GC0104B10NS5V1B2A	DTU	1968	147	153	5.9	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUXA1-NAD7AD7GC0104B10NS5V1B2B	DTU	1968	147	174	6.7	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUXA1-NAD7AD7GC0104B10NS5V1B2B	DTU	1968	147	174	6.7	7A	Diesel
KODIAQ	ACDNNAX1-NAD7AD7GC0064B10NS5N1A2A	DNN	1984	140	166	7.3	7A	Otto
KODIAQ	ACDNNAX1-NAD7AD7GC0064B10NS5N1A8A	DNN	1984	140	166	7.3	7A	Otto
KODIAQ	ACDNNAX1-NAD7AD7GC0064B10NS5S1B0B	DNN	1984	140	185	8.2	7A	Otto
KODIAQ	ACDNNAX1-NAD7AD7GC0064B10NS5V1B0A	DNN	1984	140	166	7.3	7A	Otto
KODIAQ	ACDNNAX1-NAD7AD7GC0064B10NS5V1B2B	DNN	1984	140	185	8.2	7A	Otto
KODIAQ	ACDNNAX1-NAD7AD7GC0064B10NS5V1B7A	DNN	1984	140	166	7.3	7A	Otto
KODIAQ	ACDNNAX1-NAD7AD7GC0064B10NS5V1B7B	DNN	1984	140	185	8.2	7A	Otto
KODIAQ	ACDNNAX1-NAD7AD7GC0064B10NS5V1B8B	DNN	1984	140	185	8.2	7A	Otto
KODIAQ	ACDNNAX1-NAD7AD7GC0064B14NS7N1A2A	DNN	1984	140	166	7.3	7A	Otto
KODIAQ	ACDNNAX1-NAD7AD7GC0064B14NS7N1A2A	DNN	1984	140	166	7.3	7A	Otto
KODIAQ	ACDNNAX1-NAD7AD7GC0064B15NS7N1A2B	DNN	1984	140	185	8.2	7A	Otto
KODIAQ	ACDNNAX1-NAD7AD7GC0064B15NS7N1A8B	DNN	1984	140	185	8.2	7A	Otto
KODIAQ	ACDNNAX1-NAD7AD7GC0064B15NS7S1B0B	DNN	1984	140	185	8.2	7A	Otto
KODIAQ	ACDNNAX1-NAD7AD7GC0064B15NS7V1B8B	DNN	1984	140	185	8.2	7A	Otto
KODIAQ	ACDNNAX1-NAD7AD7GC0064B16NS7V1B8B	DNN	1984	140	185	8.2	7A	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFD7FD7GC0084B10NS5N1B7A	DPC	1498	110	148	6.5	7A	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFD7FD7GC0084B14NS7N1B2B	DPC	1498	110	168	7.4	7A	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFM6FM6C90114B10NS5N1B7A	DPC	1498	110	140	6.2	6M	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFM6FM6C90114B10NS5V1B2A	DPC	1498	110	140	6.2	6M	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFM6FM6C90114B10NS5V1B7A	DPC	1498	110	140	6.2	6M	Otto
KODIAQ	ACDPCAX0-NFM6FM6C90114B13NS7V1B2A	DPC	1498	110	140	6.2	6M	Otto

KODIAQ	ACDPCAX0-NFM6FM6C90114B14N57V1B2B	DPC	1498	110	160	7.0	6M	Otto
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B10NS5N1A0A	DTS	1968	110	130	5.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B10NS5N1BKB	DTS	1968	110	146	5.6	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B10NS5V1BKA	DTS	1968	110	130	5.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B14NS7N1A0A	DTS	1968	110	130	5.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B14NS7N1A1A	DTS	1968	110	130	5.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX0-NFD7FD7GC0094B15NS7N1A1A	DTS	1968	110	130	5.0	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104B10GS5N1B2B	DTS	1968	110	161	6.1	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104B10GS5V1B2B	DTS	1968	110	161	6.1	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104B10GS5V1B7B	DTS	1968	110	161	6.1	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104B14NS7N1A2A	DTS	1968	110	144	5.5	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTSBX1-NAD7AD7GC0104B15NS7N1A8A	DTS	1968	110	144	5.5	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUAX1-NAD7AD7GC0104B10GS5N1A8A	DTU	1968	147	153	5.9	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUAX1-NAD7AD7GC0104B10GS5N1B2A	DTU	1968	147	153	5.9	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUAX1-NAD7AD7GC0104B10GS5N1B8B	DTU	1968	147	174	6.7	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUAX1-NAD7AD7GC0104B10GS5S1B2B	DTU	1968	147	174	6.7	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUAX1-NAD7AD7GC0104B10GS5S1B8B	DTU	1968	147	174	6.7	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUAX1-NAD7AD7GC0104B10GS5V1B7A	DTU	1968	147	153	5.9	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUAX1-NAD7AD7GC0104B10NS5N1B2A	DTU	1968	147	153	5.9	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUAX1-NAD7AD7GC0104B10NS5S1B2B	DTU	1968	147	174	6.7	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUAX1-NAD7AD7GC0104B10NS5V1B8B	DTU	1968	147	174	6.7	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUAX1-NAD7AD7GC0104B15NS7N1B2B	DTU	1968	147	174	6.7	7A	Diesel
KODIAQ	ACDTUAX1-NAD7AD7GC0104B15NS7V1B8B	DTU	1968	147	174	6.7	7A	Diesel
KODIAQ	ACDNNAAX1-NAD7AD7GC0064B14NS7D1A2A	DNN	1984	140	166	7.3	7A	Otto
OCTAVIA	AADPCAX0-NFM6FM62S0224BFSTVLN1B7A	DPC	1498	110	113	5.0	6M	Otto
OCTAVIA	ACDKTBX0-RFD7FD7GC0034BFV2MLN1E8A	DKT	1984	180	160	7.1	7A	Otto
OCTAVIA	ACDPCAX0-NFM6FM62S0224BFSTVLN1B7A	DPC	1498	110	113	5.0	6M	Otto
OCTAVIA	ACDFFXAX0-NFD7FD7GC0024BFSTVLN1B7A	DFF	1968	110	129	4.9	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDFFXAX0-NFM6FM62Q0254BFV1VLN1C7A	DFF	1968	110	122	4.7	6M	Diesel
OCTAVIA	ACDFGXAX0-NFM5FM5A40514BFSTVLN1B7A	DGT	1598	85	120	4.6	5M	Diesel
OCTAVIA	ACDJGAX1-NAD7AD7GC0024BFS1MLN1B7A	DIG	1968	135	148	5.6	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDPAX0-NFD7FD7CW0024BFSTVLN1B7A	DPC	1498	110	127	5.6	7A	Otto
OCTAVIA	ACDPAX0-OFM6FM6C90014BFVNL1A8A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	ACDPAX0-OFM6FM6C90014BFVNL1B8A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	ACDSTBX0-NFD7FD7GC0024BFVNLN1A7A	DST	1968	110	112	4.3	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDSTBX0-NFD7FD7GC0024BFVNLN1B7A	DST	1968	110	112	4.3	7A	Diesel
OCTAVIA	AADPCAX0-OFM6FM6C90014BFV1N1A6A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	AADPCAX0-OFM6FM6C90014BFV1N1A6A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	AADPCAX0-OFM6FM6C90014BFV1N1A8A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	AADPCAX0-OFM6FM6C90014BFV1N1B8A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	AADSTBX0-NFD7FD7GC0024BFV1L4N1A6A	DST	1968	110	112	4.3	7A	Diesel
OCTAVIA	AADSTBX0-NFD7FD7GC0024BFV1L4N1A7A	DST	1968	110	112	4.3	7A	Diesel
OCTAVIA	AADSTBX0-NFD7FD7GC0024BFV1L4N1B7A	DST	1968	110	112	4.3	7A	Diesel
OCTAVIA	AADSUDX0-NFM6FM6C90044BFV1L4N1A6A	DSU	1968	85	102	3.9	6M	Diesel
OCTAVIA	ACDPCAX0-NFM6FM6C90014BFV1LON1A6A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	ACDPCAX0-OFM6FM6C90014BFV1LON1A8A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	ACDSTBX0-NFD7FD7GC0024BFV1LON1A6A	DST	1968	110	112	4.3	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDSTBX0-NFD7FD7GC0024BFV1LON1A7A	DST	1968	110	112	4.3	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDSTBX0-NFD7FD7GC0024BFV1LON1B7A	DST	1968	110	112	4.3	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDSUDX0-NFM6FM6C90044BFV1LON1A6A	DSU	1968	85	102	3.9	6M	Diesel
OCTAVIA	ACDSUDX0-NFM6FM6C90044BFV1LON1A7A	DSU	1968	85	102	3.9	6M	Diesel
OCTAVIA	AADPCAX0-NFM6FM6C90014BFV1L3N1A8A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	AADPCAX0-NFM6FM6C90014BFV1L4N1A8A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	AADPCAX0-NFM6FM6C90014BFV1L4N1B8A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	AADPCAX0-OFM6FM6C90014BFV1L2N1A6A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	AADPCAX0-OFM6FM6C90014BFV1L2N1A6A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	AADPCAX0-OFM6FM6C90014BFV1L2N1A8A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	AADPCAX0-OFM6FM6C90014BFV1L2N1B8A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	AADSTBX0-NFD7FD7GC0024BFV1L3N1A6A	DST	1968	110	112	4.3	7A	Diesel
OCTAVIA	AADSTBX0-NFD7FD7GC0024BFV1L3N1A7A	DST	1968	110	112	4.3	7A	Diesel
OCTAVIA	AADSTBX0-NFD7FD7GC0024BFV1L3N1B7A	DST	1968	110	112	4.3	7A	Diesel
OCTAVIA	AADSTBX0-NFD7FD7GC0024BFV1L4N1A6A	DST	1968	110	112	4.3	7A	Diesel
OCTAVIA	AADSTBX0-NFD7FD7GC0024BFV1L4N1A7A	DST	1968	110	112	4.3	7A	Diesel
OCTAVIA	AADSTBX0-NFD7FD7GC0024BFV1L4N1B7A	DST	1968	110	112	4.3	7A	Diesel
OCTAVIA	AADSUDX0-NFM6FM6C90044BFV1L3N1A6A	DSU	1968	85	102	3.9	6M	Diesel
OCTAVIA	AADSUDX0-NFM6FM6C90044BFV1L3N1A7A	DSU	1968	85	102	3.9	6M	Diesel
OCTAVIA	ACDPCAX0-NFM6FM6C90014BFV1L0N1A8A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	ACDPCAX0-NFM6FM6C90014BFV1L0N1B8A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	ACDPCAX0-OFM6FM6C90014BFV1L0N1B8A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	ACDSTBX0-NFD7FD7GC0024BFV1L0N1A6A	DST	1968	110	112	4.3	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDSTBX0-NFD7FD7GC0024BFV1L0N1A7A	DST	1968	110	112	4.3	7A	Diesel
OCTAVIA	AADLAAX0-NFM6FM6AJ0254BIVL2N1A1A	DLA	999	81	112	5.0	6M	Otto
OCTAVIA	AADLAAX0-NFM6FM6AJ0254BIVL3N1A1A	DLA	999	81	112	5.0	6M	Otto
OCTAVIA	AADLAAX0-NFM6FM6AJ0254BIVL3N1A2A	DLA	999	81	112	5.0	6M	Otto
OCTAVIA	AADLAAX0-NFM6FM6AJ0254BIVL4N1A2A	DLA	999	81	112	5.0	6M	Otto
OCTAVIA	AADLAAX0-NFM6FM6AJ0254BIVL4N1B2A	DLA	999	81	112	5.0	6M	Otto
OCTAVIA	ACDPCAX0-NFM6FM6C90014BFV1L3N1A6A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	ACDPCAX0-NFM6FM6C90014BFV1L3N1B8A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	AADPCAX0-NFM6FM6C90014BFV1L4N1A6A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto

OCTAVIA	AADSUDX0-NFM6FM6C90044BFVL4N1AGA	DSU	1968	85	102	3.9	6M	Diesel
OCTAVIA	AADSUDX0-NFM6FM6C90044BFVL4N1B7A	DSU	1968	85	102	3.9	6M	Diesel
OCTAVIA	AADSUDX0-NFM6FM6C90044BFVL4N1BGA	DSU	1968	85	102	3.9	6M	Diesel
OCTAVIA	ACDLAAOX0-NFM6FM6AJ0254BIVL0N1A2A	DLA	999	81	112	5.0	6M	Otto
OCTAVIA	ACDLAAOX0-NFM6FM6AJ0254BIVL0N1B2A	DLA	999	81	112	5.0	6M	Otto
OCTAVIA	ACDSUDX0-NFM6FM6C90044BFVL0N1AGA	DSU	1968	85	102	3.9	6M	Diesel
OCTAVIA	AADLAAX0-NFD7FD7CW0054BIVL3N1A0A	DLA	999	81	107	4.7	7A	HEO
OCTAVIA	AADLAAX0-NFD7FD7CW0054BIVL4N1A0A	DLA	999	81	107	4.7	7A	HEO
OCTAVIA	AADPCAX0-NFM6FM6C90014BFVL2N1A6A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	AADPCAX0-NFM6FM6C90014BFVL2N1A8A	DPC	1498	110	120	5.3	6M	Otto
OCTAVIA	AADFYAX0-OFD7FD7CW0024BIVL4N1A0A	DFY	1498	110	112	4.9	7A	HEO
OCTAVIA	AADPCAX0-OFM6FM6C90134BIVL2N1A1A	DPC	1498	110	116	5.1	6M	Otto
OCTAVIA	AADPCAX0-OFM6FM6C90134BIVL3N1A1A	DPC	1498	110	116	5.1	6M	Otto
OCTAVIA	ACDTRDX0-NFM6FM6C90044BIVL4N1A1A	DTR	1968	85	103	3.9	6M	Diesel
OCTAVIA	ACDTCX0-NFD7FD7GC0024BIVL3N1A1A	DTT	1968	110	110	4.2	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDTCX0-NFD7FD7GC0024BIVL4N1A3A	DTT	1968	110	110	4.2	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDTCX0-NFD7FD7GC0024BIVL4N1A5A	DTT	1968	110	110	4.2	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDTCX0-NFD7FD7GC0024BIVL4N1B9A	DTT	1968	110	110	4.2	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDFYAX0-OFD7FD7CW0024BIVL0N1A0A	DFY	1498	110	112	4.9	7A	HEO
OCTAVIA	ACDPCAX0-OFM6FM6C90134BIVL2N1A1A	DPC	1498	110	116	5.1	6M	Otto
OCTAVIA	ACDPCAX0-OFM6FM6C90134BIVL3N1A1A	DPC	1498	110	116	5.1	6M	Otto
OCTAVIA	ACDTRDX0-NFM6FM6C90044BIVL0N1A1A	DTR	1968	85	103	3.9	6M	Diesel
OCTAVIA	ACDTRDX0-NFM6FM6C90044BIVL0N1A5A	DTR	1968	85	103	3.9	6M	Diesel
OCTAVIA	ACDTCX0-NFD7FD7GC0024BIVL0N1A1A	DTT	1968	110	110	4.2	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDTCX0-NFD7FD7GC0024BIVL0N1A3A	DTT	1968	110	110	4.2	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDTCX0-NFD7FD7GC0024BIVL0N1A5A	DTT	1968	110	110	4.2	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDTCX0-NFD7FD7GC0024BIVL0N1B9A	DTT	1968	110	110	4.2	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDFYAX0-OFD7FD7CW0024BIVL3N1A0A	DFY	1498	110	112	4.9	7A	HEO
OCTAVIA	ACDFYAX0-OFD7FD7CW0024BIVL3N1B0A	DFY	1498	110	112	4.9	7A	HEO
OCTAVIA	ACDFYAX0-OFD7FD7CW0024BIVL4N1B0A	DFY	1498	110	112	4.9	7A	HEO
OCTAVIA	AADGEAX0-NFD6FD6DD0014BIML2N1B0A	DGE	1395	110	118	5.2	6A	HEO
OCTAVIA	AADGEAX0-NFD6FD6DD0014BIML3N1B0A	DGE	1395	110	118	5.2	6A	HEO
OCTAVIA	AADGEAX0-NFD6FD6DD0014BIML2N1B0A	DGE	1395	110	118	5.2	6A	HEO
OCTAVIA	AADGEAX0-NFD6FD6DD0014BIML3N1B0A	DGE	1395	110	118	5.2	6A	HEO
OCTAVIA	AADLAAX0-NFD7FD7CW0054BIVL2N1A0A	DLA	999	81	107	4.7	7A	HEO
OCTAVIA	ACDPCAX0-NFM6FM6C90134BIVL3N1A1A	DPC	1498	110	116	5.1	6M	Otto
OCTAVIA	ACDPCAX0-NFM6FM6C90134BIVL4N1A1A	DPC	1498	110	116	5.1	6M	Otto
OCTAVIA	ACDPCAX0-NFM6FM6C90134BIVL4N1A2A	DPC	1498	110	116	5.1	6M	Otto
OCTAVIA	ACDPCAX0-NFM6FM6C90134BIVL4N1A3A	DPC	1498	110	116	5.1	6M	Otto
OCTAVIA	ACDPCAX0-NFM6FM6C90134BIVL4N1A4A	DPC	1498	110	116	5.1	6M	Otto
OCTAVIA	ACDPCAX0-OFM6FM6C90134BIVL3N1A2A	DPC	1498	110	116	5.1	6M	Otto
OCTAVIA	ACDPCAX0-OFM6FM6C90134BIVL3N1A3A	DPC	1498	110	116	5.1	6M	Otto
OCTAVIA	ACDTRDX0-NFM6FM6C90044BIVL3N1A1A	DTR	1968	85	108	4.1	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDTRDX0-NFM6FM6C90044BIVL3N1A1A	DTR	1968	85	103	3.9	6M	Diesel
OCTAVIA	ACDTRDX0-NFM6FM6C90044BIVL3N1A3A	DTR	1968	85	103	3.9	6M	Diesel
OCTAVIA	ACDTCX0-NFD7FD7GC0024BIVL3N1A5A	DTT	1968	110	110	4.2	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDTCX0-NFD7FD7GC0024BIVL3N1A9A	DTT	1968	110	110	4.2	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDTCX0-NFD7FD7GC0024BIVL4N1A1A	DTT	1968	110	110	4.2	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDTCX0-NFD7FD7GC0024BIVL4N1A9A	DTT	1968	110	110	4.2	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDTCX0-NFD7FD7GC0024BIVL4N1B5A	DTT	1968	110	110	4.2	7A	Diesel
OCTAVIA	AADTUAX1-NAD7AD7GC0054BIML3N1B5A	DTU	1968	147	138	5.3	7A	Diesel
OCTAVIA	AADTUAX1-NAD7AD7GC0054BIML4N1B5A	DTU	1968	147	138	5.3	7A	Diesel
OCTAVIA	AADTUAX1-NAD7AD7GC0054BIML3N1B9A	DTU	1968	147	138	5.3	7A	Diesel
OCTAVIA	AADTUAX1-NAD7AD7GC0054BIML4N1B9A	DTU	1968	147	138	5.3	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDFYAX0-NFD7FD7CW0024BIVL0N1A0A	DFY	1498	110	112	4.9	7A	HEO
OCTAVIA	ACDFYAX0-NFD7FD7CW0024BIVL0N1B0A	DFY	1498	110	112	4.9	7A	HEO
OCTAVIA	ACDGEAX0-OFD6FD6DD0014BIML3N1B0A	DGE	1395	110	118	5.2	6A	HEO
OCTAVIA	ACDLAAOX0-NFD7FD7CW0054BIVL0N1A0A	DLA	999	81	107	4.7	7A	HEO
OCTAVIA	ACDLAAOX0-NFD7FD7CW0054BIVL0N1B0A	DLA	999	81	107	4.7	7A	HEO
OCTAVIA	ACDPCAX0-NFM6FM6C90134BIVL3N1A2A	DPC	1498	110	116	5.1	6M	Otto
OCTAVIA	ACDPCAX0-NFM6FM6C90134BIVL3N1A4A	DPC	1498	110	116	5.1	6M	Otto
OCTAVIA	ACDPCAX0-NFM6FM6C90134BIVL3N1B4B	DPC	1498	110	133	5.8	6M	Otto
OCTAVIA	ACDPCAX0-OFM6FM6C90134BIVL3N1A3A	DPC	1498	110	116	5.1	6M	Otto
OCTAVIA	ACDPCAX0-OFM6FM6C90134BIVL3N1A4A	DPC	1498	110	116	5.1	6M	Otto
OCTAVIA	ACDPCAX0-OFM6FM6C90134BIVL3N1B2A	DPC	1498	110	116	5.1	6M	Otto
OCTAVIA	ACDTRBX0-NFD7FD7CW0024BIVL0N1A1A	DTR	1968	85	108	4.1	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDTRDX0-NFM6FM6C90044BIVL0N1A3A	DTR	1968	85	103	3.9	6M	Diesel
OCTAVIA	ACDTRDX0-NFM6FM6C90044BIVL0N1A9A	DTR	1968	85	103	3.9	6M	Diesel
OCTAVIA	ACDTCX0-NFD7FD7GC0024BIVL0N1B5A	DTT	1968	110	110	4.2	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDTCX0-NFD7FD7GC0024BIVL0N1B9A	DTT	1968	110	110	4.2	7A	Diesel
OCTAVIA	ACDTCX0-NFD7FD7GC0024BIVL0N1B9A	DTT	1968	110	110	4.2	7A	Diesel
OCTAVIA	AADTUAX1-NAD7AD7GC0054BIML4N1B5A	DTU	1968	147	138	5.3	7A	Diesel
OCTAVIA	AADPCAX0-OFM6FM6C90134BIVL3N1A4A	DPC	1498	110	116	5.1	6M	Otto
OCTAVIA	AADPCAX0-OFM6FM6C90134BIVL3N1B2A	DPC	1498	110	116	5.1	6M	Otto
OCTAVIA	AADTRDX0-NFM6FM6C90044BIVL0N1A5A	DTR	1968	85	103	3.9	6M	Diesel
OCTAVIA	ACDLAAOX0-NFM6FM6AJ0254BIVL0N1A1A	DLA	999	81	112	5.0	6M	Otto









# Smart

Típus: 451

Kereskedelmi név: EQ fortwo coupe, EQ fortwo cabrio, EQ forfour

Típusbizonyítvány szám: 21M1-218-002-036

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
EQ forfour	52E5W0-ZZBAA40C	5AL 60		31			FM	Elektr.
EQ forfour	52E5Y0-ZZBAA40B	5AL 60		31			FM	Elektr.
EQ forfour	52E5X0-ZZBAA40A	5AL 60		60			FM	Elektr.
EQ forfour	52E5Y0-ZZBAA40B	5AL 60		60			FM	Elektr.
EQ forfour	52E5Y0-ZZBAA41B	5AL 60		60			FM	Elektr.
EQ fortwo cabrio	54E5Y0-ZZBAA20B	5AL 60		31			FM	Elektr.
EQ fortwo cabrio	54E5Y0-ZZBAA21B	5AL 60		31			FM	Elektr.
EQ fortwo cabrio	54E5Y0-ZZBAA21B	5AL 60		60			FM	Elektr.
EQ fortwo coupe	53E5W0-ZZBAA20C	5AL 60		31			FM	Elektr.
EQ fortwo coupe	53E5W0-ZZBAA21C	5AL 60		31			FM	Elektr.
EQ fortwo coupe	53E5Y0-ZZBAA20B	5AL 60		31			FM	Elektr.
EQ fortwo coupe	53E5Y0-ZZBAA21B	5AL 60		31			FM	Elektr.
EQ fortwo coupe	53E5X0-ZZBAA20A	5AL 60		31			FM	Elektr.
EQ fortwo coupe	53E5Y0-ZZBAA20B	5AL 60		60			FM	Elektr.
EQ fortwo coupe	53E5Y0-ZZBAA21B	5AL 60		60			FM	Elektr.

# Ssangyong

Típus: XK

Kereskedelmi név: Ssangyong Tivoli Grand, Ssangyong Tivoli

Típusbizonyítvány szám: 21M1-210-006-016

Típus: YK

Kereskedelmi név: Ssangyong REXTON

Típusbizonyítvány szám: 21M1-210-007-008

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
Ssangyong Korando	AX2L-FXB32	175950	1497	120	180	7.95	6A	Otto
Ssangyong Korando	AX2L-KXB42	175950	1497	120	172	7.56	6M	Otto
Ssangyong Korando	AXTL-HXB31	175950	1497	120	198	8.71	6A	Otto
Ssangyong Korando	AXTL-LXB41	175950	1497	120	191	8.4	6M	Otto
Ssangyong Korando	AE2L-IEA42	673910	1597	100	159	6.08	6M	Diesel
Ssangyong Korando	AX2L-FXB32	175950	1497	120	189	8.32	6A	Otto
Ssangyong Korando	AX2L-KXB42	175950	1497	120	177	7.78	6M	Otto
Ssangyong Korando	AU2L-AUA12	673910	1597	100	155	5.91	6M	Diesel
Ssangyong Korando	AU2L-BUA22	673910	1597	100	164	6.25	6A	Diesel
Ssangyong Korando	AUTL-DUA22	673910	1597	100	176	6.71	6A	Diesel
Ssangyong Korando	AY2L-EYB32	175950	1497	120	175	7.65	6M	Otto
Ssangyong Korando	AY2L-FYB42	175950	1497	120	182	7.95	6A	Otto
Ssangyong Korando	AYTL-GYB32	175950	1497	120	185	8.08	6M	Otto
Ssangyong Korando	AYTL-HYB42	175950	1497	120	197	8.61	6A	Otto
Ssangyong Rexton	AETL-BEA17	672960	2157	133	198	7.55	6M	Diesel
Ssangyong Rexton	AETL-BEA27	672960	2157	133	209	7.97	7A	Diesel
Ssangyong Rexton	AETL-DEA25	672960	2157	133	209	7.97	7A	Diesel
Ssangyong REXTON	AETL-BEA11	672980	2157	149	203	7.74	8A	Diesel
Ssangyong REXTON	AETL-DEA11	672980	2157	149	199	7.59	8A	Diesel
Ssangyong Tivoli	AY2L-AYA12	175950	1497	120	164	7.2	6M	Otto
Ssangyong Tivoli	AY2L-BYA21	175950	1497	120	181	7.95	6A	Otto
Ssangyong Tivoli	AY2L-BYA22	175950	1497	120	175	7.68	6A	Otto
Ssangyong Tivoli	AYTL-DYA21	175950	1497	120	195	8.56	6A	Otto
Ssangyong Tivoli	AY2L-AYA12	175950	1497	120	171	7.52	6M	Otto
Ssangyong Tivoli	AY2L-BYA22	175950	1497	120	188	8.28	6A	Otto
Ssangyong Tivoli	AY2L-AYA12	175950	1497	120	161	7.04	6M	Otto
Ssangyong Tivoli	AY2L-BYA22	175950	1497	120	175	7.65	6A	Otto
Ssangyong Tivoli	AYTL-DYA22	175950	1497	120	191	8.35	6A	Otto
Ssangyong Tivoli Grand	BY2L-KYA22	175950	1497	120	175	7.77	6A	Otto

## Subaru

Típus: B7

Kereskedelmi név: Outback

Típusbizonyítvány szám: 21M1-216-017-000

Típus: G5

Kereskedelmi név: XV

Típusbizonyítvány szám: 21M1-216-014-007

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
BRZ	ZC6-050	FA20	1998	147	191	8.47	6M	Otto
Forester	SKE-C3L	FB20	1995	110	185	8.13	FM	HEO
Forester	SKE-C4L	FB20	1995	110	185	8.13	FM	HEO
Impreza	GTE-CKL	FB20	1995	110	174	7.69	FM	HEO
Outback	BS9-C8L	FB25	2498	129	193	8.55	FM	Otto
Outback	BT9-C1L	FB25	2498	124	193	8.55	FM	Otto
Outback	BT9-C3L	FB25	2498	124	193	8.55	FM	Otto
Outback	BT9-C6L	FB25	2498	124	193	8.55	FM	Otto
XV	GXE-CJL	FB20	1995	110	180	7.91	FM	HEO
XV	GX3-CIL	FB16	1600	84	180	7.99	FM	Otto
XV	GX3-CIL	FB16	1600	84	180	7.97	FM	Otto

# Suzuki

Típus: AZ

Kereskedelmi név: SWIFT

Típusbizonyítvány szám: 21M1-111-076-013

Típus: JY

Kereskedelmi név: SX4, SX4, SUZUKI SX4

Típusbizonyítvány szám: 21M1-111-064-016

Típus: LY

Kereskedelmi név: Vitara

Típusbizonyítvány szám: 21M1-111-070-008

Típus: MF

Kereskedelmi név: IGNIS

Típusbizonyítvány szám: 21M1-111-074-005

Típus: ZE1HE(S)(EU,M)

Kereskedelmi név: SUZUKI SWACE

Típusbizonyítvány szám: 21M1-111-093-002

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
IGNIS	H21S-MT2-4	K12C	1242	66	117	5.22	5M	HEO
IGNIS	H91S-CVT-4/L	K12D	1197	61	124	5.5	FM	HEO
IGNIS	H91S-MT-4/L	K12D	1197	61	114	5.06	5M	HEO
IGNIS	H91S-MT-5/L	K12D	1197	61	114	5.06	5M	HEO
IGNIS	J91S-MT-4/L	K12D	1197	61	123	5.44	5M	HEO
IGNIS	H91S-CVT-4/L	K12D	1197	61	122	5.4	FM	HEO
IGNIS	H91S-CVT-4/L	K12D	1197	61	122	5.4	FM	HEO
IGNIS	H91S-MT-4/L	K12D	1197	61	112	4.96	5M	HEO
IGNIS	H91S-MT-4/L	K12D	1197	61	112	4.96	5M	HEO
IGNIS	H91S-MT-5/L2	K12D	1197	61	110	4.87	5M	HEO
IGNIS	J91S-MT-4/L	K12D	1197	61	121	5.38	5M	HEO
IGNIS	H91S-MT-5/L2	K12D	1197	61	110	4.87	5M	HEO
JIMNY	B74V-AT	K15B	1462	75	198	8.76	4A	Otto
JIMNY	B74V-MT/L	K15B	1462	75	178	7.89	5M	Otto
SUZUKI ACROSS	AXAP54(N)-AXAP54L-ZNXGBW-1A	A25A-FXS	2487	136	149	6.58	FM	HEO
SUZUKI SWACE	ZWE211(W)-ZWE211L-SWXNBW-1E	2ZR-FXE	1798	72	115	5.08	FM	HEO
SUZUKI SWACE	ZWE211(W)-ZWE211L-SWXNBW-1E	2ZR-FXE	1798	72	115	5.08	FM	HEO
SUZUKI SWACE	ZWE211(W)-ZWE211L-SWXNBW-1E	2ZR-FXE	1798	72	115	5.08	FM	HEO
SUZUKI SWACE	ZWE211(W)-ZWE211L-SWXNBW-2E	2ZR-FXE	1798	72	115	5.08	FM	HEO
SUZUKI SWACE	ZWE211(W)-ZWE211L-SWXNBW-1E	2ZR-FXE	1798	72	99	4.4	FM	HEO
SUZUKI SWACE	ZWE211(W)-ZWE211L-SWXNBW-1E	2ZR-FXE	1798	72	99	4.4	FM	HEO
SUZUKI SWACE	ZWE211(W)-ZWE211L-SWXNBW-2E	2ZR-FXE	1798	72	99	4.4	FM	HEO
SWIFT	C53S-MT2	K12C	1242	66	113	5.01	5M	HEO
SWIFT	CC3S-MT	K14D	1373	95	127	5.63	6M	HEO
SWIFT	CA3S-CVT/L	K12D	1197	61	121	5.35	FM	HEO
SWIFT	CA3S-MT/L	K12D	1197	61	111	4.94	5M	HEO
SWIFT	DA3S-MT/L	K12D	1197	61	123	5.46	5M	HEO
SWIFT	CA3S-CVT/L	K12D	1197	61	115	5.1	FM	HEO
SWIFT	CA3S-MT/L	K12D	1197	61	106	4.73	5M	HEO
SWIFT	CA3S-MT/L	K12D	1197	61	106	4.73	5M	HEO
SWIFT	CC3S-MT	K14D	1373	95	125	5.55	6M	HEO
SWIFT	DA3S-MT/L	K12D	1197	61	121	5.38	5M	HEO
SWIFT	CA3S-MT/L	K12D	1197	61	111	4.94	5M	HEO
SWIFT	CA3S-CVT/L	K12D	1197	61	115	5.1	FM	HEO
SWIFT	DA3S-MT/L	K12D	1197	61	121	5.38	5M	HEO
SX4	AA2S-AT	K14C	1373	103	157	6.9	6A	Otto
SX4	AD2S-MT	K14D	1373	95	127	5.6	6M	HEO
SX4	BA2S-AT	K14C	1373	103	169	7.5	6A	Otto
SX4	BD2S-MT	K14D	1373	95	139	6.2	6M	HEO
SX4	BD2S-MT	K14D	1373	95	131	5.8	6M	HEO
SX4, SUZUKI SX4	AD2S-MT	K14D	1373	95	121	5.4	6M	HEO
SX4, SUZUKI SX4	BD2S-MT	K14D	1373	95	131	5.8	6M	HEO
Vitara	DA1S-AT2	K14C	1373	103	156	6.9	6A	Otto
Vitara	DD1S-MT	K14D	1373	95	128	5.7	6M	HEO
Vitara	EA1S-AT2	K14C	1373	103	172	7.6	6A	Otto
Vitara	ED1S-MT	K14D	1373	95	140	6.2	6M	HEO
Vitara	ED1S-MT	K14D	1373	95	131	5.8	6M	HEO
Vitara	DD1S-AT	K14D	1373	95	129	5.7	6A	HEO
Vitara	ED1S-AT	K14D	1373	95	141	6.2	6A	HEO

## Toyota

Típus: AB1

Kereskedelmi név: TOYOTA AYGO

Típusbizonyítvány szám: 21M1-117-016-016

Típus: AD2(JP,M)

Kereskedelmi név: TOYOTA MIRAI

Típusbizonyítvány szám: 21M1-117-083-000

Típus: AX1T(EU,M)

Kereskedelmi név: TOYOTA C-HR

Típusbizonyítvány szám: 21M1-117-059-007

Típus: E

Kereskedelmi név: Proace City Verso

Típusbizonyítvány szám: 21M1-117-075-004

Típus: V

Kereskedelmi név: PROACE

Típusbizonyítvány szám: 21M1-117-058-019

Típus: XA5(EU,M)

Kereskedelmi név: TOYOTA RAV4

Típusbizonyítvány szám: 21M1-117-067-005

Típus: XPA1F(EU,M)

Kereskedelmi név: TOYOTA YARIS

Típusbizonyítvány szám: 21M1-117-076-001

Típus: XU7(EU,M)-TGRE

Kereskedelmi név: TOYOTA HIGHLANDER

Típusbizonyítvány szám: 21M1-117-081-000

Típus: XV7(EU,M)

Kereskedelmi név: TOYOTA CAMRY

Típusbizonyítvány szám: 21M1-117-070-003

Típus: XW5P(EU,M)

Kereskedelmi név: TOYOTA PRIUS PHV

Típusbizonyítvány szám: 21M1-117-060-007

Típus: ZE1EE(EU,M)

Kereskedelmi név: TOYOTA COROLLA

Típusbizonyítvány szám: 21M1-117-068-004

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
PROACE	A-YHVK-P2F00L(1N)	YH01	1499	88	157	6.0	6M	Diesel
PROACE	E-AHXK-N2200L(1N)	AH01	1997	110	177	6.74	6M	Diesel
PROACE	E-AHXK-N2200N(1N)	AH01	1997	110	177	6.74	6M	Diesel
PROACE	E-AHXK-P2F00N(1N)	AH01	1997	110	177	6.74	6M	Diesel
PROACE	E-EHZ8-P2200N(1N)	AH01	1997	130	182	6.95	8A	Diesel
PROACE	A-YHVK-P2F00L(1Q)	YH01	1499	88	157	6.0	6M	Diesel
PROACE	E-AHXK-N2200N(1Q)	AH01	1997	110	177	6.74	6M	Diesel
PROACE	E-AHXK-P2F00N(1Q)	AH01	1997	110	177	6.74	6M	Diesel
PROACE	E-EHZ8-M2200N(1Q)	AH01	1997	130	182	6.95	8A	Diesel
PROACE	E-EHZ8-M2F00P(1Q)	AH01	1997	130	182	6.95	8A	Diesel
PROACE	E-EHZ8-N2200L(1Q)	AH01	1997	130	182	6.95	8A	Diesel
PROACE	E-EHZ8-N2200N(1Q)	AH01	1997	130	182	6.95	8A	Diesel
PROACE	E-EHZ8-P2200N(1Q)	AH01	1997	130	182	6.95	8A	Diesel
PROACE	A-YHVM-P2S10L(1R)	YH01	1499	88	159	6.08	6M	Diesel
PROACE	E-EHTM-N2N20L(1R)	AH01	1997	106	174	6.65	6M	Diesel
PROACE	E-EHTM-N2N20N(1R)	AH01	1997	106	174	6.65	6M	Diesel

PROACE	E-EHTM-P2S20N(1R)	AH01	1997	106	174	6.65	6M	Diesel
PROACE	E-EHZ7-M2F20P(1R)	AH01	1997	130	176	6.7	8A	Diesel
PROACE	E-EHZ7-M2N20N(1R)	AH01	1997	130	176	6.7	8A	Diesel
PROACE	E-EHZ7-N2N20L(1R)	AH01	1997	130	176	6.7	8A	Diesel
PROACE	E-EHZ7-N2N20N(1R)	AH01	1997	130	176	6.7	8A	Diesel
PROACE	E-EHZ7-P2F20P(1R)	AH01	1997	130	176	6.7	8A	Diesel
PROACE	E-EHZ7-P2N20N(1R)	AH01	1997	130	176	6.7	8A	Diesel
PROACE	A-YHVM-P2S10L(1S)	YH01	1499	88	159	6.08	6M	Diesel
PROACE	E-EHTM-N2N20N(1S)	AH01	1997	106	174	6.65	6M	Diesel
PROACE	E-EHTM-P2S20L(1S)	AH01	1997	106	174	6.65	6M	Diesel
PROACE	E-EHTM-P2S20N(1S)	AH01	1997	106	174	6.65	6M	Diesel
PROACE	E-EHZ7-P2N20N(1S)	AH01	1997	130	176	6.7	8A	Diesel
PROACE	E-EHTM-P2S20L(1T)	AH01	1997	106	174	6.65	6M	Diesel
PROACE	E-EHTM-P2S20N(1T)	AH01	1997	106	174	6.65	6M	Diesel
Proace City Verso	C-YHYC-A2P000(1A)	YH01	1499	75	133	5.08	5M	Diesel
Proace City Verso	C-YHYC-B2P000(1A)	YH01	1499	75	133	5.08	5M	Diesel
Proace City Verso	C-YHYC-D2P000(1A)	YH01	1499	75	133	5.08	5M	Diesel
Proace City Verso	C-YHZJ-A2P000(1A)	YH01	1499	96	137	5.22	6M	Diesel
Proace City Verso	C-YHZJ-D2P000(1A)	YH01	1499	96	137	5.22	6M	Diesel
Proace City Verso	C-YHZR-A2P000(1A)	YH01	1499	96	141	5.37	8A	Diesel
Proace City Verso	C-YHZR-D2P000(1A)	YH01	1499	96	141	5.37	8A	Diesel
Proace City Verso	R-HNP2-A12100(1A)	HN05	1199	81	147	6.5	6M	Otto
Proace City Verso	R-HNP2-B12100(1A)	HN05	1199	81	147	6.5	6M	Otto
Proace City Verso	R-HNP2-D12100(1A)	HN05	1199	81	147	6.5	6M	Otto
Proace City Verso	R-HNS3-D14100(1A)	HN05	1199	96	149	6.62	8A	Otto
Proace City Verso	C-YHYC-A2P000(1B)	YH01	1499	75	133	5.08	5M	Diesel
Proace City Verso	C-YHYC-B2P000(1B)	YH01	1499	75	133	5.08	5M	Diesel
Proace City Verso	C-YHYC-D2P000(1B)	YH01	1499	75	133	5.08	5M	Diesel
Proace City Verso	C-YHZJ-A2P000(1B)	YH01	1499	96	137	5.22	6M	Diesel
Proace City Verso	C-YHZJ-D2P000(1B)	YH01	1499	96	137	5.22	6M	Diesel
Proace City Verso	C-YHZR-D2P000(1B)	YH01	1499	96	141	5.37	8A	Diesel
Proace City Verso	R-HNP2-A12100(1B)	HN05	1199	81	147	6.5	6M	Otto
Proace City Verso	R-HNP2-B12100(1B)	HN05	1199	81	147	6.5	6M	Otto
Proace City Verso	R-HNP2-D12100(1B)	HN05	1199	81	147	6.5	6M	Otto
Proace City Verso	R-HNS3-A14100(1B)	HN05	1199	96	149	6.62	8A	Otto
Proace City Verso	R-HNS3-D14100(1B)	HN05	1199	96	149	6.62	8A	Otto
Proace City Verso	C-YHT2-B2C300(1D)	YH01	1499	75	129	4.92	6M	Diesel
Proace City Verso	C-YHT2-C2C300(1D)	YH01	1499	75	129	4.92	6M	Diesel
Proace City Verso	C-YHZ2-A2C300(1D)	YH01	1499	96	130	4.96	6M	Diesel
Proace City Verso	C-YHZ2-D2C300(1D)	YH01	1499	96	130	4.96	6M	Diesel
Proace City Verso	R-HNP2-A14200(1D)	HN05	1199	81	140	6.17	6M	Otto
Proace City Verso	R-HNP2-B14200(1D)	HN05	1199	81	140	6.17	6M	Otto
Proace City Verso	R-HNP2-C12200(1D)	HN05	1199	81	140	6.17	6M	Otto
Proace City Verso	R-HNP2-D14200(1D)	HN05	1199	81	140	6.17	6M	Otto
Proace City Verso	R-HNS3-D14400(1D)	HN05	1199	96	146	6.46	8A	Otto
Proace City Verso	C-YHT2-A2C300(1E)	YH01	1499	75	129	4.93	6M	Diesel
Proace City Verso	C-YHT2-B2C300(1E)	YH01	1499	75	129	4.93	6M	Diesel
Proace City Verso	C-YHT2-D2C300(1E)	YH01	1499	75	129	4.93	6M	Diesel
Proace City Verso	C-YHZ2-D2C300(1E)	YH01	1499	96	130	4.96	6M	Diesel
Proace City Verso	R-HNP2-B14200(1E)	HN05	1199	81	140	6.17	6M	Otto
Proace City Verso	R-HNP2-C14200(1E)	HN05	1199	81	140	6.17	6M	Otto
Proace City Verso	R-HNP2-D14200(1E)	HN05	1199	81	140	6.17	6M	Otto
Proace City Verso	R-HNS3-D14400(1E)	HN05	1199	96	146	6.46	8A	Otto
Proace City Verso	C-YHT2-A2P300(1F)	YH01	1499	75	129	4.93	6M	Diesel
Proace City Verso	C-YHT2-D2C300(1F)	YH01	1499	75	129	4.93	6M	Diesel
Proace City Verso	R-HNP2-A12200(1F)	HN05	1199	81	140	6.17	6M	Otto
Proace City Verso	R-HNP2-B14200(1F)	HN05	1199	81	140	6.17	6M	Otto
Proace City Verso	R-HNP2-D14200(1F)	HN05	1199	81	140	6.17	6M	Otto
Proace City Verso	R-HNS3-B14400(1F)	HN05	1199	96	146	6.46	8A	Otto
Proace City Verso	R-HNS3-D14400(1F)	HN05	1199	96	146	6.46	8A	Otto
Proace City Verso	C-YHT2-C2P300(1G)	YH01	1499	75	129	4.93	6M	Diesel
Proace City Verso	R-HNS3-A14400(1G)	HN05	1199	96	146	6.46	8A	Otto
Proace City Verso	R-HNS3-D14400(1G)	HN05	1199	96	146	6.46	8A	Otto
TOYOTA AYGO	KGB40(H)-KGB40L-AHMGKW(1U)	1KR-FE	998	53	112	4.9	5M	Otto
TOYOTA AYGO	KGB40(H)-KGB40L-AHMRKW(1U)	1KR-FE	998	53	112	4.9	5M	Otto
TOYOTA AYGO	KGB40(G)-KGB40L-AGMGKW(1V)	1KR-FE	998	53	112	4.9	5M	Otto
TOYOTA AYGO	KGB40(G)-KGB40L-AGMRKW(1V)	1KR-FE	998	53	112	4.9	5M	Otto
TOYOTA AYGO	KGB40(H)-KGB40L-AHGGKW(3V)	1KR-FE	998	53	116	5.1	5A	Otto
TOYOTA AYGO	KGB40(H)-KGB40L-AHMGKW(1V)	1KR-FE	998	53	112	4.9	5M	Otto
TOYOTA AYGO	KGB40(H)-KGB40L-AHMRKW(1V)	1KR-FE	998	53	112	4.9	5M	Otto
TOYOTA AYGO	KGB40(G)-KGB40L-AGMGKW(1W)	1KR-FE	998	53	112	4.9	5M	Otto
TOYOTA AYGO	KGB40(G)-KGB40L-AGMRKW(1W)	1KR-FE	998	53	112	4.9	5M	Otto
TOYOTA AYGO	KGB40(H)-KGB40L-AHGGKW(3W)	1KR-FE	998	53	116	5.1	5A	Otto
TOYOTA AYGO	KGB40(H)-KGB40L-AHMGKW(1W)	1KR-FE	998	53	112	4.9	5M	Otto
TOYOTA AYGO	KGB40(H)-KGB40L-AHMRKW(1W)	1KR-FE	998	53	112	4.9	5M	Otto
TOYOTA CAMRY	AXVH71(E)-AXVH71L-AEXDBW(1B)	A25A-FXS	2487	131	119	5.3	FM	HEO
TOYOTA CAMRY	AXVH71(E)-AXVH71L-AEXDBW(1C)	A25A-FXS	2487	131	119	5.27	FM	HEO
TOYOTA CAMRY	AXVH71(E)-AXVH71L-AEXDBW(2C)	A25A-FXS	2487	131	119	5.27	FM	HEO
TOYOTA CAMRY	AXVH71(E)-AXVH71L-AEXDBW(1D)	A25A-FXS	2487	131	119	5.27	FM	HEO
TOYOTA CAMRY	AXVH71(E)-AXVH71L-AEXDBW(2D)	A25A-FXS	2487	131	119	5.27	FM	HEO



TOYOTA COROLLA	ZWE211(W)-ZWE211L-DWXDBW(1D)	2ZR-FXE	1798	72	97	4.28	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	ZWE211(W)-ZWE211L-DWXGBW(1D)	2ZR-FXE	1798	72	97	4.28	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	ZWE211(W)-ZWE211L-DWXNBW(1D)	2ZR-FXE	1798	72	97	4.28	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	MZEH12(H)-MZEH12L-DHXGBW(3E)	M20A-FXS	1987	112	106	4.66	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	MZEH12(H)-MZEH12L-DHXGBW(5E)	M20A-FXS	1987	112	106	4.66	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	MZEH12(H)-MZEH12L-DHXNBW(7E)	M20A-FXS	1987	112	106	4.66	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	MZEH12(H)-MZEH12L-DHXNBW(9E)	M20A-FXS	1987	112	106	4.66	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	MZEH12(W)-MZEH12L-DWXGBW(3E)	M20A-FXS	1987	112	106	4.66	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	MZEH12(W)-MZEH12L-DWXNBW(7E)	M20A-FXS	1987	112	106	4.66	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	MZEH12(W)-MZEH12L-DWXNBW(9E)	M20A-FXS	1987	112	106	4.66	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	MZEH12(W)-MZEH12L-DHXNBW(9E)	M20A-FXS	1987	112	106	4.66	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	NRE210(H)-NRE210L-DHFZDW(1E)	8NR-FTS	1197	85	136	5.98	6M	Otto
TOYOTA COROLLA	NRE210(H)-NRE210L-DHFNZW(7E)	8NR-FTS	1197	85	136	5.98	6M	Otto
TOYOTA COROLLA	NRE210(H)-NRE210L-DHFNZW(9E)	8NR-FTS	1197	85	136	5.98	6M	Otto
TOYOTA COROLLA	NRE210(H)-NRE210L-DHXNZW(7E)	8NR-FTS	1197	85	143	6.31	FM	Otto
TOYOTA COROLLA	NRE210(H)-NRE210L-DHXNZW(9E)	8NR-FTS	1197	85	143	6.31	FM	Otto
TOYOTA COROLLA	NRE210(W)-NRE210L-DWFNZW(7E)	8NR-FTS	1197	85	136	5.98	6M	Otto
TOYOTA COROLLA	ZWE211(H)-ZWE211L-DHXDBW(1E)	2ZR-FXE	1798	72	99	4.39	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	ZWE211(H)-ZWE211L-DHXGBW(3E)	2ZR-FXE	1798	72	99	4.39	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	ZWE211(H)-ZWE211L-DHXGBW(4E)	2ZR-FXE	1798	72	99	4.39	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	ZWE211(H)-ZWE211L-DHXNBW(1E)	2ZR-FXE	1798	72	99	4.39	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	ZWE211(H)-ZWE211L-DHXNBW(3E)	2ZR-FXE	1798	72	99	4.39	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	ZWE211(W)-ZWE211L-DWXDBW(1E)	2ZR-FXE	1798	72	99	4.39	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	ZWE211(W)-ZWE211L-DWXGBW(2E)	2ZR-FXE	1798	72	99	4.39	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	ZWE211(W)-ZWE211L-DWXGBW(3E)	2ZR-FXE	1798	72	99	4.39	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	ZWE211(W)-ZWE211L-DWXNBW(1E)	2ZR-FXE	1798	72	99	4.39	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	ZWE211(W)-ZWE211L-DWXNBW(3E)	2ZR-FXE	1798	72	99	4.39	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	NRE210(W)-NRE210L-DWFNZW(9D)	8NR-FTS	1197	85	136	5.98	6M	Otto
TOYOTA COROLLA	ZWE211(W)-ZWE211L-DWXNBW(1D)	2ZR-FXE	1798	72	97	4.28	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	MZEH12(H)-MZEH12L-DHXNBW(9E)	M20A-FXS	1987	112	106	4.66	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	MZEH12(W)-MZEH12L-DWXGBW(3E)	M20A-FXS	1987	112	106	4.66	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	MZEH12(W)-MZEH12L-DWXGBW(5E)	M20A-FXS	1987	112	106	4.66	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	MZEH12(W)-MZEH12L-DWXNBW(7E)	M20A-FXS	1987	112	106	4.66	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	MZEH12(W)-MZEH12L-DWXNBW(9E)	M20A-FXS	1987	112	106	4.66	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	NRE210(H)-NRE210L-DHFNZW(7E)	8NR-FTS	1197	85	136	5.98	6M	Otto
TOYOTA COROLLA	ZWE211(H)-ZWE211L-DHXNBW(1E)	2ZR-FXE	1798	72	99	4.39	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	ZWE211(W)-ZWE211L-DWXGBW(3E)	2ZR-FXE	1798	72	99	4.39	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	ZWE211(W)-ZWE211L-DWXNBW(1E)	2ZR-FXE	1798	72	99	4.39	FM	HEO
TOYOTA COROLLA	ZWE211(W)-ZWE211L-DWXNBW(3E)	2ZR-FXE	1798	72	99	4.39	FM	HEO
TOYOTA GR YARIS	GXPA16(G)-GXPA16L-AGFGZW(1A)	G16E-GTS	1618	192	186	8.23	6M	Otto
TOYOTA HIGHLANDER	AXUH78(R)-AXUH78L-ARXGHW(1A)	A25A-FXS	2487	140	148	6.56	FM	HEO
TOYOTA HIGHLANDER	AXUH78(R)-AXUH78L-ARXGHW(1A)	A25A-FXS	2487	140	148	6.56	FM	HEO
TOYOTA HIGHLANDER	AXUH78(R)-AXUH78L-ARXGHW(1A)	A25A-FXS	2487	140	148	6.56	FM	HEO
TOYOTA LAND CRUISER (150 SE)	GDJ150(MC)-GDJ150L-GKTEYW(1M)	1GD-FTV	2755	130	246	9.36	6A	Diesel
TOYOTA LAND CRUISER (150 SE)	GDJ150(MC)-GDJ150L-GKTEYW(8M)	1GD-FTV	2755	130	246	9.36	6A	Diesel
TOYOTA LAND CRUISER (150 SERIES)	GDJ150(MC)-GDJ150L-GKTEYW(7N)	1GD-FTV	2755	150	237	9.05	6A	Diesel
TOYOTA LAND CRUISER (150 SERIES)	GDJ150(MF)-GDJ150L-GKFNEY(6N)	1GD-FTV	2755	150	244	9.3	6M	Diesel
TOYOTA LAND CRUISER (150 SERIES)	GDJ150(MF)-GDJ150L-GKTEYW(BN)	1GD-FTV	2755	150	237	9.05	6A	Diesel
TOYOTA LAND CRUISER (150 SERIES)	GDJ150(MF)-GDJ150L-GKTEYW(FN)	1GD-FTV	2755	150	237	9.05	6A	Diesel
TOYOTA MIRAI	JPD20(E)-JPD20L-CEDHSW(1A)	3KM		134		0.79	FM	Otto
TOYOTA PRIUS PHV	ZVW52(H)-ZVW52L-AHXEBW(1F)	2ZR-FXE	1798	72	103	4.53	FM	HEO
TOYOTA PRIUS PHV	ZVW52(H)-ZVW52L-AHXEBW(1G)	2ZR-FXE	1798	72	103	4.54	FM	HEO
TOYOTA PRIUS PHV	ZVW52(H)-ZVW52L-AHXEBW(1H)	2ZR-FXE	1798	72	103	4.54	FM	HEO
Toyota Prius Plus	ZVW40(W)-ZVW40L-AWXEBW(1S)	2ZR-FXE	1798	73	131	5.8	FM	HEO
TOYOTA RAV4	AXAH52(N)-AXAH52L-ANXMBW(2B)	A25A-FXS	2487	131	125	5.5	FM	HEO
TOYOTA RAV4	AXAH52(N)-AXAH52L-ANXGBW(1C)	A25A-FXS	2487	131	125	5.54	FM	HEO
TOYOTA RAV4	AXAH52(N)-AXAH52L-ANXMBW(1C)	A25A-FXS	2487	131	125	5.54	FM	HEO
TOYOTA RAV4	AXAH52(N)-AXAH52L-ANXMBW(2C)	A25A-FXS	2487	131	125	5.54	FM	HEO
TOYOTA RAV4	AXAH54(N)-AXAH54L-ANXGBW(1C)	A25A-FXS	2487	131	127	5.6	FM	HEO
TOYOTA RAV4	AXAH54(N)-AXAH54L-ANXMBW(2C)	A25A-FXS	2487	131	127	5.6	FM	HEO
TOYOTA RAV4	MXAA52(N)-MXAA52L-ANFMBW(1C)	M20A-FKS	1987	129	157	6.93	6M	Otto
TOYOTA RAV4	AXAL52(N)-AXAL52L-ANXGBW(1D)	A25A-FXS	2487	131	125	5.52	FM	HEO
TOYOTA RAV4	AXAL52(N)-AXAL52L-ANXMBW(1D)	A25A-FXS	2487	131	125	5.52	FM	HEO
TOYOTA RAV4	AXAL52(N)-AXAL52L-ANXXBW(1D)	A25A-FXS	2487	131	125	5.52	FM	HEO
TOYOTA RAV4	AXAL54(N)-AXAL54L-ANXGBW(1D)	A25A-FXS	2487	131	127	5.61	FM	HEO
TOYOTA RAV4	AXAL54(N)-AXAL54L-ANXMBW(1D)	A25A-FXS	2487	131	127	5.61	FM	HEO
TOYOTA RAV4	MXAA54(N)-MXAA54L-ANFMBW(1D)	M20A-FKS	1987	129	164	7.26	6M	Otto
TOYOTA RAV4	AXAH52(N)-AXAH52L-ANXMBW(1E)	A25A-FXS	2487	131	125	5.54	FM	HEO
TOYOTA RAV4	AXAH52(N)-AXAH52L-ANXXBW(1E)	A25A-FXS	2487	131	125	5.54	FM	HEO
TOYOTA RAV4	AXAH54(N)-AXAH54L-ANXMBW(1E)	A25A-FXS	2487	131	127	5.6	FM	HEO
TOYOTA RAV4	AXAH54(N)-AXAH54L-ANXXBW(1E)	A25A-FXS	2487	131	127	5.6	FM	HEO
TOYOTA RAV4	AXAL52(N)-AXAL52L-ANXGBW(1E)	A25A-FXS	2487	131	125	5.52	FM	HEO
TOYOTA RAV4	AXAL52(N)-AXAL52L-ANXXBW(1E)	A25A-FXS	2487	131	125	5.52	FM	HEO
TOYOTA RAV4	AXAL54(N)-AXAL54L-ANXGBW(1E)	A25A-FXS	2487	131	127	5.61	FM	HEO
TOYOTA RAV4	AXAL54(N)-AXAL54L-ANXMBW(2E)	A25A-FXS	2487	131	127	5.61	FM	HEO
TOYOTA RAV4	MXAA52(N)-MXAA52L-ANFXBW(1E)	M20A-FKS	1987	129	157	6.93	6M	Otto
TOYOTA RAV4	MXAA52(N)-MXAA52L-ANFXBW(1E)	M20A-FKS	1987	129	157	6.93	6M	Otto



# Volkswagen

Típus: 1T

Kereskedelmi név: TOURAN

Típusbizonyítvány szám: 21M1-112-003-053

Típus: 3C

Kereskedelmi név: PASSAT

Típusbizonyítvány szám: 21M1-112-010-075

Típus: 3H

Kereskedelmi név: ARTEON

Típusbizonyítvány szám: 21M1-112-057-020

Típus: 5N

Kereskedelmi név: TIGUAN

Típusbizonyítvány szám: 21M1-112-029-057

Típus: 7HC

Kereskedelmi név: MULTIVAN, KOMBI

Típusbizonyítvány szám: 21M1-112-009-063

Típus: 7HMA

Kereskedelmi név: CALIFORNIA

Típusbizonyítvány szám: 21M1-112-066-011

Típus: 7N

Kereskedelmi név: SHARAN

Típusbizonyítvány szám: 21M1-112-037-029

Típus: A1

Kereskedelmi név: T-ROC

Típusbizonyítvány szám: 21M1-112-060-020

Típus: AA

Kereskedelmi név: UP!

Típusbizonyítvány szám: 21M1-112-048-047

Típus: AW

Kereskedelmi név: POLO

Típusbizonyítvány szám: 21M1-112-059-028

Típus: C1

Kereskedelmi név: T-CROSS

Típusbizonyítvány szám: 21M1-112-068-011

Típus: CD

Kereskedelmi név: GOLF GTE, GOLF

Típusbizonyítvány szám: 21M1-112-069-018

Típus: CR

Kereskedelmi név: TOUAREG

Típusbizonyítvány szám: 21M1G-112-063-015

Típus: E1

Kereskedelmi név: ID.3 PURE 110 KW, ID.3 PRO 150 KW

Típusbizonyítvány szám: 21M1-112-071-003











PASSAT	ACDTUAX1-AD7AD7GC005SV4BIVR21CBMJ	DTU	1968	147	156	5.9	7A	Diesel
PASSAT	AADNNAX0-FD7FD7GC006SV4BIVR21BA0I	DNN	1984	140	145	6.4	7A	Otto
PASSAT	AADTUAX0-FD7FD7GC004SV4BIVR21BA0J	DTU	1968	147	127	4.8	7A	Diesel
PASSAT	AADTUAX0-FD7FD7GC004SV4BIVR21CA0J	DTU	1968	147	127	4.8	7A	Diesel
PASSAT	ACDNNAX0-FD7FD7GC006SV4BIVR21CB0I	DNN	1984	140	164	7.2	7A	Otto
PASSAT	ACDNNAX0-FD7FD7GC006SV4BIVR21CBMJ	DNN	1984	140	164	7.2	7A	Otto
PASSAT	ACDTSAX0-FM6FM62Q028SV4BIVR21BBMJ	DTS	1968	110	133	5.1	6M	Diesel
PASSAT	ACDTUAX1-AD7AD7GC005SV4BIVR21BB0I	DTU	1968	147	156	5.9	7A	Diesel
PASSAT	ACDTUAX1-AD7AD7GC005SV4BIVR21CBMI	DTU	1968	147	156	5.9	7A	Diesel
PASSAT	AADTSAX0-FM6FM62Q028SONV4BIVR21AAMJ	DTS	1968	110	117	4.5	6M	Diesel
PASSAT	AADTSBX0-FD7FD7GC004SONV4BIVR21AAMI	DTS	1968	110	117	4.5	7A	Diesel
PASSAT	AADTUAX0-FD7FD7GC004SONV4BIVR21BAMI	DTU	1968	147	127	4.8	7A	Diesel
PASSAT	ACDNNAX0-FD7FD7GC006SOSV4BIVR21BAMJ	DNN	1984	140	145	6.4	7A	Otto
PASSAT	ACDPCAX0-FD7FD7CW002SONV4BIVR21AAMI	DPC	1498	110	133	5.8	7A	Otto
PASSAT	ACDTSAX0-FM6FM62Q028SONV4BIVR21AAMI	DTS	1968	110	117	4.5	6M	Diesel
PASSAT	ACDTSBX0-FD7FD7GC004SONV4BIVR21AAMI	DTS	1968	110	117	4.5	7A	Diesel
PASSAT	ACDTUAX1-AD7AD7GC005SONV4BIVR21CB0I	DTU	1968	147	156	5.9	7A	Diesel
POLO	ABDGTD-FM5FM5A4063N3VR24BF1BA0	DGT	1598	70	118	4.5	5M	Diesel
POLO	ABDKLA-FM5FM5DF002N2VR24BF1BA0	DKL	999	70	116	5.1	5M	Otto
POLO	ABDKLA-FM5FM5DF002N3VR24BF1CA0	DKL	999	70	116	5.1	5M	Otto
POLO	ABDGTD-FM5FM5A4063N3VR24BF1AA0	DGT	1598	70	118	4.5	5M	Diesel
POLO	ABDKLA-FD7FD7CW001N2VR24BF1AA0	DKL	999	70	128	5.7	7A	Otto
POLO	ABDKRF-FD7FD7CW001N2VR24BF1AA0	DKR	999	85	127	5.6	7A	Otto
POLO	ABDKRF-FM6FM6AJ024N2VR24BF1AA0	DKR	999	85	117	5.2	6M	Otto
POLO	ABDLAC-FD7FD7CW005N2VR24BF1AA0G	DLA	999	70	119	5.2	7A	Otto
POLO	ABDLAC-FD7FD7CW005N3VR24BI1AA0G	DLA	999	70	132	5.8	7A	Otto
POLO	ABDLAC-FM5FM5DF008N2VR24BI1AA0G	DLA	999	70	111	4.9	5M	Otto
POLO	ABDLAA-FD7FD7CW005N2VR24BI1AA0G	DLA	999	81	116	5.1	7A	Otto
POLO	ABDLAC-FM5FM5DF008N3VR24BI1AA0G	DLA	999	70	111	4.9	5M	Otto
POLO	ABDLAC-FM5FM5DF008N3VR24BI1CA0G	DLA	999	70	111	4.9	5M	Otto
POLO	ABDLAA-FD7FD7CW005N2VR24BI1AA0I	DLA	999	81	116	5.1	7A	Otto
POLO	ABDLAA-FM6FM6AJ019N2VR24BI1AA0I	DLA	999	81	107	4.7	6M	Otto
POLO	ABDLAA-FM6FM6AJ019N3VR24BI1AA0I	DLA	999	81	107	4.7	6M	Otto
POLO	ABDLAC-FD7FD7CW005N2VR24BI1AA0I	DLA	999	70	119	5.2	7A	Otto
POLO	ABDLAC-FD7FD7CW005N3VR24BI1AA0I	DLA	999	70	119	5.2	7A	Otto
POLO	ABDLAC-FM5FM5DF008N2VR24BI1AA0I	DLA	999	70	111	4.9	5M	Otto
POLO	ABDLAA-FD7FD7CW005N2VR24BI1CB0I	DLA	999	81	133	5.9	7A	Otto
SHARAN	DJKAX0AF-FD6FD6E0274BFN7VW1AA	DJK	1395	110	182	8.0	6A	Otto
SHARAN	DLTAX0AF-FD6FD6E0314BFN7VW1CA	DLT	1968	110	167	6.4	6A	Diesel
SHARAN	DLTAX0AF-FM6FM6BB0024BFN7VW1CA	DLT	1968	110	157	6.0	6M	Diesel
SHARAN	DLUBX1AF-AD7AD7BH0034BFN7VW1CB	DLU	1968	130	195	7.4	7A	Diesel
SHARAN	DJKAX0AC-FM6FM6BB0034BFN5VW1AA	DJK	1395	110	164	7.2	6M	Otto
SHARAN	DJKAX0AF-FD6FD6E0274BFN7VW1CA	DJK	1395	110	182	8.0	6A	Otto
SHARAN	DJKAX0AF-FM6FM6BB0034BFN7VW1AA	DJK	1395	110	164	7.2	6M	Otto
SHARAN	DLUBX0AC-FD6FD6E0324BFN5VW1CA	DLU	1968	130	171	6.5	6A	Diesel
SHARAN	DLUBX0AF-FD6FD6E0324BFN7VW1CA	DLU	1968	130	171	6.5	6A	Diesel
SHARAN	DJKAX0AC-FD6FD6E0274BIN5VW1CA	DJK	1395	110	184	8.1	6A	Otto
SHARAN	DJKAX0AF-FD6FD6E0274BIN7VW1AA	DJK	1395	110	184	8.1	6A	Otto
SHARAN	DJKAX0AF-FD6FD6E0274BIN7VW1CA	DJK	1395	110	184	8.1	6A	Otto
SHARAN	DJKAX0AF-FM6FM6BB0034BIN7VW1AA	DJK	1395	110	168	7.4	6M	Otto
SHARAN	DJKAX0AF-FM6FM6BB0034BIN7VW1CA	DJK	1395	110	168	7.4	6M	Otto
T-CROSS	DKRFACX04-FM6FM6AJ0194BF1AA	DKR	999	85	123	5.4	6M	Otto
T-CROSS	DKRFACX04-FM6FM6AJ0194BF1BA	DKR	999	85	123	5.4	6M	Otto
T-CROSS	DKLAACX04-FM5FM5DF0094BF1BA	DKL	999	70	117	5.2	5M	Otto
T-CROSS	DKRFACX04-FD7FD7CW0074BF1AA	DKR	999	85	126	5.6	7A	Otto
T-CROSS	DKRFACX04-FD7FD7CW0074BF1BA	DKR	999	85	126	5.6	7A	Otto
T-CROSS	DKRFACX05-FD7FD7CW0074BF1AA	DKR	999	85	126	5.6	7A	Otto
T-CROSS	DKRFACX05-FD7FD7CW0074BF1BA	DKR	999	85	123	5.4	6M	Otto
T-CROSS	DLAACAX05-FD7FD7CW0094BI1AA0G	DLA	999	81	131	5.8	7A	Otto
T-CROSS	DLAACAX05-FD7FD7CW0094BI1BAAG	DLA	999	81	131	5.8	7A	Otto
T-CROSS	DLAACAX05-FM6FM6AJ0214BI1AB0G	DLA	999	81	132	5.8	6M	Otto
T-CROSS	DLAACAX05-FM6FM6AJ0214BI1ABAG	DLA	999	81	132	5.8	6M	Otto
T-CROSS	DLAACAX05-FM5FM5DF0094BI1AA0G	DLA	999	70	119	5.2	5M	Otto
T-CROSS	DLAACAX05-FD7FD7CW0094BI1AAAG	DLA	999	81	131	5.8	7A	Otto
T-CROSS	DLAACAX05-FM6FM6AJ0214BI1BBAG	DLA	999	81	132	5.8	6M	Otto
T-CROSS	DLACAX05-FM5FM5DF0094BI1AAAG	DLA	999	70	119	5.2	5M	Otto
T-CROSS	DLAAACX05-FD7FD7CW0094BI1AA0I	DLA	999	81	131	5.8	7A	Otto
T-CROSS	DLAAACX05-FD7FD7CW0094BI1AA0I	DLA	999	81	131	5.8	7A	Otto
T-CROSS	DLAAACX05-FD7FD7CW0094BI1AA0I	DLA	999	81	131	5.8	7A	Otto
T-CROSS	DLAAACX05-FD7FD7CW0094BI1ABMI	DLA	999	81	132	5.8	6M	Otto
T-CROSS	DLAAACX05-FM6FM6AJ0214BI1BBMI	DLA	999	81	132	5.8	6M	Otto
T-CROSS	DLACAX05-FM5FM5DF0094BI1AA0I	DLA	999	70	119	5.2	5M	Otto
T-CROSS	DPCAACX05-FD7FD7CW0024BI1BBMI	DPC	1498	110	135	6.0	7A	Otto
T-CROSS	DLAAACX05-FD7FD7CW0094BI1AA0I	DLA	999	81	129	5.7	7A	Otto
T-CROSS	DPCAACX05-FD7FD7CW0024BI1AA0I	DPC	1498	110	120	5.3	7A	Otto
TIGUAN	ACCUAAX1-AD7AD7DL007L7R6NVR24BF1CSA	CUA	1968	176	200	7.6	7A	Diesel
TIGUAN	ACDFHAX1-AD7AD7DL003L7R6NVR24BF1CSB	DFH	1968	140	183	7.0	7A	Diesel
TIGUAN	ACDPACX0-FM6FM62Q036N5N2TWR24BF1ASA	DPC	1498	110	144	6.3	6M	Otto







TOURAN	DPCAAC-FM6FM6C90014BIS50VR21AA0	DPC	1498	110	137	6.0	6M	Otto
TOURAN	DPCAAC-FD7FD7CW0024BIS50VR21BAIM	DPC	1498	110	138	6.1	7A	Otto
TOURAN	DPCAAC-FM6FM6C90014BIS50VR21BAIM	DPC	1498	110	137	6.0	6M	Otto
TOURAN	DPCAAC-FM6FM6C90014BIS50VR21CAI0	DPC	1498	110	137	6.0	6M	Otto
TOURAN	DPCAAC-FM6FM6C90014BIS50VR21CAIM	DPC	1498	110	137	6.0	6M	Otto
TOURAN	DPCAAF-FD7FD7CW0024BIS72VR21AAIM	DPC	1498	110	138	6.1	7A	Otto
TOURAN	DPCAAF-FM6FM6C90014BIS71VR21BAIM	DPC	1498	110	137	6.0	6M	Otto
TOURAN	DPCAAF-FM6FM6C90014BIS72VR21AAI0	DPC	1498	110	137	6.0	6M	Otto
TOURAN	DTSBAC-FD7FD7GC0044BIS50VR21BA00	DTS	1968	110	132	5.0	7A	Diesel
TOURAN	DTSBAF-FD7FD7GC0044BIS71VR21BA00	DTS	1968	110	132	5.0	7A	Diesel
TOURAN	DTSBAF-FD7FD7GC0044BIS72VR21AA0M	DTS	1968	110	132	5.0	7A	Diesel
TOURAN	DTSBAF-FD7FD7GC0044BIS72VR21BA0M	DTS	1968	110	132	5.0	7A	Diesel
T-ROC	DPCAX0AC4L-FD7FD7CW0024BF1CBNN	DPC	1498	110	153	6.7	7A	Otto
T-ROC	DFFAX1AC4-AD7AD7GC0054BF1AANNL	DFF	1968	110	169	6.5	7A	Diesel
T-ROC	DFFAX1AC4-AD7AD7GC0054BF1CBNN0	DFF	1968	110	155	5.9	7A	Diesel
T-ROC	DKZAX1AC4-AD7AD7GC0074BF1AANN0	DKZ	1984	140	171	7.6	7A	Otto
T-ROC	DKZAX1AC4-AD7AD7GC0074BF1CANN0	DKZ	1984	140	171	7.6	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AC4-FD7FD7CW0024BF1AANNL	DPC	1498	110	153	6.7	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AC4-FD7FD7CW0024BF1CBNN0	DPC	1498	110	153	6.7	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AC4-FM6FM6290324BF1AANNL	DPC	1498	110	138	6.1	6M	Otto
T-ROC	DFFAX0AC4-FM6FM620Q284BF1AANNL	DFF	1968	110	138	5.3	6M	Diesel
T-ROC	DNUEX1AC4-AD7AD7GC0064BF1CAMR0	DNU	1984	221	180	8.0	7A	Otto
T-ROC	DNUEX1AC4-AD7AD7GC0064BF1EAMR0	DNU	1984	221	180	8.0	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AC4-FD7FD7CW0024BF1BANNL	DPC	1498	110	132	5.8	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AC4-FD7FD7CW0024BF1CBNNL	DPC	1498	110	152	6.7	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AC4-FM6FM6C90014B11AANN0	DPC	1498	110	131	5.8	6M	Otto
T-ROC	DPCAX0AE2-FD7FD7CW0024B11ABNNL	DPC	1498	110	152	6.7	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AE2-FD7FD7CW0024B11CBNNL	DPC	1498	110	152	6.7	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AC4-FD7FD7CW0024B11CBNNLG	DPC	1498	110	132	5.8	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AC4-FD7FD7CW0024B11CBNN0G	DPC	1498	110	152	6.7	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AC4-FM6FM6C90014B11AANN0G	DPC	1498	110	131	5.8	6M	Otto
T-ROC	DPCAX0AE2-FD7FD7CW0024B11CANNLG	DPC	1498	110	147	6.4	7A	Otto
T-ROC	DTTCX1AC4-AD7AD7GC0054BF1AANN0G	DTT	1968	110	136	5.2	7A	Diesel
T-ROC	DNFCX1AC4-AD7AD7GC0064BI1CANRMI	DNF	1984	221	184	8.1	7A	Otto
T-ROC	DNFCX1AC4-AD7AD7GC0064BI1CATRMI	DNF	1984	221	184	8.1	7A	Otto
T-ROC	DNFCX1AC4-AD7AD7GC0064B11CBNRMI	DNF	1984	221	198	8.7	7A	Otto
T-ROC	DNFCX1AC4-AD7AD7GC0064B11EBNRMI	DNF	1984	221	198	8.7	7A	Otto
T-ROC	DNFCX1AC4-AD7AD7GC0064B11EBTRMI	DNF	1984	221	198	8.7	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AC4-FD7FD7CW0024B11AANN00	DPC	1498	110	132	5.8	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AC4-FD7FD7CW0024B11CBNNMI	DPC	1498	110	152	6.7	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AC4-FM6FM6C90014B11AANNMI	DPC	1498	110	131	5.8	6M	Otto
T-ROC	DPCAX0AE2-FD7FD7CW0024B11ABNNMI	DPC	1498	110	131	5.8	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AE2-FD7FD7CW0024B11CBNNMI	DPC	1498	110	131	5.8	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AE2-FM6FM6C90014B11ABNNMI	DPC	1498	110	150	6.6	6M	Otto
T-ROC	DTRDX0AC4-FM6FM6C900124B11AANNMI	DTR	1968	85	112	4.3	6M	Diesel
T-ROC	DTTCX0AC4-FD7FD7GC0044B11AANNMI	DTT	1968	110	120	4.6	7A	Diesel
T-ROC	DTTCX0AC4-FD7FD7GC0044B11CANNMI	DTT	1968	110	120	4.6	7A	Diesel
T-ROC	DTTCX1AC4-AD7AD7GC0054B11AANNMI	DTT	1968	110	136	5.2	7A	Diesel
T-ROC	DPCAX0AC4-FD7FD7CW0024B11CBNNMI	DPC	1498	110	132	5.8	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AC4-FD7FD7CW0024B11CBNNLG	DPC	1498	110	152	6.7	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AE2-FD7FD7CW0024B11CBNNLG	DPC	1498	110	152	6.7	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AE2-FD7FD7CW0024B11CBNN0G	DPC	1498	110	152	6.7	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AE2-FD7FD7CW0024B11CBNNLG	DPC	1498	110	152	6.7	7A	Otto
T-ROC	DTTCX1AC4-AD7AD7GC0054B11CBNNLG	DTT	1968	110	136	5.2	7A	Diesel
T-ROC	DPCAX0AC4-FM6FM6C90014B11AANNLG	DPC	1498	110	131	5.8	6M	Otto
T-ROC	DPCAX0AE2-FD7FD7CW0024B11ABNNIM	DPC	1498	110	131	5.8	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AE2-FD7FD7CW0024B11CBNNIM	DPC	1498	110	131	5.8	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AE2-FM6FM6C90014B11ABNNIM	DPC	1498	110	150	6.6	6M	Otto
T-ROC	DTTCX0AC4-FD7FD7GC0044B11AANNIM	DTT	1968	110	120	4.6	7A	Diesel
T-ROC	DTTCX1AC4-AD7AD7GC0054B11AANNIM	DTT	1968	110	136	5.2	7A	Diesel
T-ROC	DNFCX1AC4-AD7AD7GC0064B11CBNRIM	DNF	1984	221	198	8.7	7A	Otto
T-ROC	DNNAX1AC4-AD7AD7GC0074B11CBNRIM	DNN	1984	140	177	7.8	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AC4-FD7FD7CW0024B11CBNRIM	DPC	1498	110	152	6.7	7A	Otto
T-ROC	DTCX0AC4-FD7FD7GC0044B11CANNIM	DTT	1968	110	120	4.6	7A	Diesel
T-ROC	DPCAX0AC4-FD7FD7CW0024B11AANN00	DPC	1498	110	131	5.8	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AC4-FD7FD7CW0024B11CANNIM	DPC	1498	110	131	5.8	7A	Otto
T-ROC	DPCAX0AE2-FD7FD7CW0024B11CBNNIM	DPC	1498	110	149	6.6	7A	Otto
UP!	ABEBMA-FA1FA1CZ0020GAVRON1EVW1B14O	EBM		61			FM	Elektr.
UP!	ABEBMA-FA1FA1CZ0020GAVRON1EVW1B15O	EBM		61			FM	Elektr.

# Volvo

Típus: L

Kereskedelmi név: XC90

Típusbizonyítvány szám: 21M1G-206-016-019

Típus: P

Kereskedelmi név: V90 Cross Country, V90, S90

Típusbizonyítvány szám: 21M1-206-018-013

Típus: U

Kereskedelmi név: XC60

Típusbizonyítvány szám: 21M1G-206-019-013

Típus: X

Kereskedelmi név: XC40

Típusbizonyítvány szám: 21M1G-206-020-011

Típus: Z

Kereskedelmi név: V60 Cross Country, V60, S60

Típusbizonyítvány szám: 21M1-206-022-012

Kereskedelmi név	Variáns - verzió	Motorkód	Hengertf.	Telj.	CO2 vegyes	Fogyasztás vegyes	Váltó	Motor működés
S60	ZS25-ZS25VCO	B4204T26	1969	184	171	7.53	8A	Otto
S60	ZSAK-ZSAKUDO	B4204T31	1969	140	161	7.09	8A	Otto
S60	ZSAK-ZSAKVDO	B4204T31	1969	140	161	7.09	8A	Otto
S60	ZSBM-ZSBMVDO	B4204T34	1969	223	145	5.6	8A	HEO
S60	ZSBT-ZSBTDO	B4204T48	1969	233	158	6.0	8A	HEO
S60	ZSK6-ZSK6VDO	B420T3	1969	120	144	6.4	8A	HEO
S60	ZSK9-ZSK9VDO	B420T6	1969	145	144	6.4	8A	HEO
S60	ZSL1-ZSL1VCO	B420T2	1969	184	152	6.7	8A	HEO
S60	ZSL1-ZSL1VDO	B420T2	1969	184	146	6.5	8A	HEO
S60	ZSK9-ZSK9UDO	B420T6	1969	145	144	6.4	8A	HEO
S60	ZSL1-ZSL1UDO	B420T2	1969	184	146	6.5	8A	HEO
S60	ZSBT-ZSBTUDO	B4204T48	1969	233	158	7.03	8A	HEO
S60	ZSK6-ZSK6VDO	B420T3	1969	120	144	6.39	8A	HEO
S60	ZSK9-ZSK9UDO	B420T6	1969	145	144	6.39	8A	HEO
S60	ZSK9-ZSK9VDO	B420T6	1969	145	144	6.39	8A	HEO
S60	ZSL1-ZSL1VCO	B420T2	1969	184	152	6.75	8A	HEO
S60	ZSBM-ZSBMVDO	B4204T34	1969	223	145	6.47	8A	HEO
S60	ZSL1-ZSL1VDO	B420T2	1969	184	146	6.48	8A	HEO
S60	ZSK6-ZSK6VDO	B420T3	1969	120	146	6.44	8A	HEO
S60	ZSK9-ZSK9VDO	B420T6	1969	145	146	6.44	8A	HEO
S90	PS68-PS68VCO	D4204T23	1969	173	169	6.45	8A	Diesel
S90	PSA8-PSA8VDO	D4204T14	1969	140	147	5.62	8A	Diesel
S90	PSBM-PSBMVDO	B4204T34	1969	223	151	6.72	8A	HEO
S90	PSK9-PSK9VDO	B420T6	1969	145	148	6.5	8A	HEO
S90	PSL1-PSL1UDO	B420T2	1969	184	148	6.5	8A	HEO
S90	PSL1-PSL1VDO	B420T2	1969	184	148	6.5	8A	HEO
S90	PS06-PS06VCO	B420T	1969	220	169	7.43	8A	HEO
S90	PSK2-PSK2VCO	D420T2	1969	173	145	5.54	8A	HED
S90	PS06-PS06UC0	B420T	1969	220	169	7.43	8A	HEO
S90	PSK9-PSK9VDO	B420T6	1969	145	149	6.57	8A	HEO
S90	PSL1-PSL1VDO	B420T2	1969	184	149	6.57	8A	HEO
V60	ZW72-ZW72VDO	D4204T16	1969	110	143	5.5	8A	Diesel
V60	ZWA8-ZWA8VCO	D4204T14	1969	140	145	5.6	8A	Diesel
V60	ZWA8-ZWA8VDO	D4204T14	1969	140	141	5.4	8A	Diesel
V60	ZWBF-ZWBFVDO	B4204T46	1969	186	145	5.6	8A	HEO
V60	ZWBM-ZWBMVDO	B4204T34	1969	223	145	5.6	8A	HEO
V60	ZWK6-ZWK6VDO	B420T3	1969	120	144	6.4	8A	HEO
V60	ZWK9-ZWK9VDO	B420T6	1969	145	144	6.4	8A	HEO
V60	ZWL1-ZWL1VCO	B420T2	1969	184	152	6.7	8A	HEO
V60	ZWL1-ZWL1VDO	B420T2	1969	184	146	6.5	8A	HEO
V60	ZWK5-ZWK5VDO	D420T8	1969	145	142	5.43	8A	HED
V60	ZWBF-ZWBFVDO	B4204T46	1969	186	145	6.47	8A	HEO
V60	ZWBT-ZWBTTDO	B4204T48	1969	233	158	7.03	8A	HEO
V60	ZWK6-ZWK6VDO	B420T3	1969	120	144	6.39	8A	HEO
V60	ZWK9-ZWK9VDO	B420T6	1969	145	144	6.39	8A	HEO
V60	ZWL1-ZWL1VCO	B420T2	1969	184	152	6.75	8A	HEO
V60	ZWL1-ZWL1VDO	B420T2	1969	184	146	6.48	8A	HEO
V60	ZWBM-ZWBMVDO	B4204T34	1969	223	145	6.47	8A	HEO
V60	ZWK6-ZWK6VDO	B420T3	1969	120	146	6.44	8A	HEO
V60	ZWK9-ZWK9VDO	B420T6	1969	145	146	6.44	8A	HEO

V60 Cross Country	ZZA8-ZZA8VC0	D4204T14	1969	140	155	5.9	8A	Diesel
V60 Cross Country	ZZL1-ZZL1VC0	B420T2	1969	184	167	7.4	8A	HEO
V60 Cross Country	ZZK5-ZZK5VC0	D420T8	1969	145	154	5.89	8A	HED
V60 Cross Country	ZZL1-ZZL1VC0	B420T2	1969	184	167	7.41	8A	HEO
V60 Cross Country	ZZL1-ZZL1VC0	B420T2	1969	184	165	7.27	8A	HEO
V90	PWA8-PWA8VD0	D4204T14	1969	140	147	5.62	8A	Diesel
V90	PWK9-PWK9VD0	B420T6	1969	145	148	6.5	8A	HEO
V90	PWBF-PWBFVDO	B4204T46	1969	186	151	6.72	8A	HEO
V90	PWBM-PWBMVDO	B4204T34	1969	223	151	6.72	8A	HEO
V90	PWK2-PWK2VC0	D420T2	1969	173	145	5.54	8A	HED
V90	PWK5-PWK5VC0	D420T8	1969	145	145	5.54	8A	HED
V90	PWK5-PWK5VD0	D420T8	1969	145	145	5.54	8A	HED
V90	PWK9-PWK9VD0	B420T6	1969	145	149	6.57	8A	HEO
V90	PWL1-PWL1VD0	B420T2	1969	184	149	6.57	8A	HEO
V90 Cross Country	PZL1-PZL1VC0	B420T2	1969	184	170	7.47	8A	HEO
V90 Cross Country	PZK2-PZK2VC0	D420T2	1969	173	159	6.08	8A	HED
V90 Cross Country	PZK5-PZK5VC0	D420T8	1969	145	159	6.08	8A	HED
V90 Cross Country	PZ06-PZ06UC0	B420T	1969	220	179	7.95	8A	HEO
V90 Cross Country	PZL1-PZL1UC0	B420T2	1969	184	170	7.47	8A	HEO
V90 Cross Country	PZK2-PZK2UC0	D420T2	1969	173	159	6.08	8A	HED
V90 Cross Country	PZL1-PZL1UC0	B420T2	1969	184	172	7.59	8A	HEO
V90 Cross Country	PZL1-PZL1VC0	B420T2	1969	184	172	7.59	8A	HEO
XC40	XZ11-XZ11V10	B3154T7	1477	120	154	6.8	6M	Otto
XC40	XZ15-XZ15VDO	B3154T2	1477	120	162	7.2	8A	Otto
XC40	XZ72-XZ72VDO	D4204T16	1969	110	156	5.95	8A	Diesel
XC40	XZA6-XZA6VC0	D4204T12	1969	140	166	6.4	8A	Diesel
XC40	XZBB-XZBBBF0	B3154T5	1477	132	153	6.69	7A	HEO
XC40	XZBB-XZBBVF0	B3154T5	1477	132	153	6.69	7A	HEO
XC40	XZK9-XZK9VC0	B420T6	1969	145	169	7.49	8A	HEO
XC40	XZK9-XZK9VD0	B420T6	1969	145	156	6.92	8A	HEO
XC40	XZL4-XZL4V10	B3154T9	1477	95	154	6.8	6M	Otto
XC40	XZL4-XZL4VDO	B3154T9	1477	95	162	7.2	8A	Otto
XC40	XZBB-XZBBBF0	B3154T5	1477	132	153	6.74	7A	HEO
XC40	XZBB-XZBBVF0	B3154T5	1477	132	153	6.74	7A	HEO
XC40	XZBW-XZBWVF0	B3154T10	1477	95	153	6.74	7A	HEO
XC40	XZK9-XZK9BC0	B420T6	1969	145	169	7.5	8A	HEO
XC40	XZK9-XZK9BD0	B420T6	1969	145	156	6.92	8A	HEO
XC40	XZK9-XZK9VC0	B420T6	1969	145	169	7.5	8A	HEO
XC40	XZL1-XZL1VC0	B420T2	1969	184	169	7.5	8A	HEO
XC40	XZK9-XZK9BC0	B420T6	1969	145	159	7.5	8A	HEO
XC40	XZK9-XZK9VC0	B420T6	1969	145	159	7.5	8A	HEO
XC40	XZ15-XZ15BD0	B3154T2	1477	120	162	7.2	8A	Otto
XC40	XZED-XZEDVE0	EAD3.1		300			FM	Elektr.
XC40	XZK9-XZK9VC0	B420T6	1969	145	172	7.54	8A	HEO
XC40	XZK9-XZK9VD0	B420T6	1969	145	160	7.05	8A	HEO
XC60	UZ06-UZ06VC0	B420T	1969	220	188	8.26	8A	HEO
XC60	UZA8-UZA8UDO	D4204T14	1969	140	155	5.91	8A	Diesel
XC60	UZA8-UZA8V40	D4204T14	1969	140	164	6.3	6M	Diesel
XC60	UZA8-UZA8VD0	D4204T14	1969	140	155	5.91	8A	Diesel
XC60	UZBF-UZBFVDO	B4204T46	1969	186	165	7.3	8A	HEO
XC60	UZBM-UZBMVDO	B4204T34	1969	223	163	7.18	8A	HEO
XC60	UZBT-UZBTUDO	B4204T48	1969	233	200	8.9	8A	HEO
XC60	UZK2-UZK2VC0	D420T2	1969	173	159	6.09	8A	HED
XC60	UZK5-UZK5VC0	D420T8	1969	145	159	6.09	8A	HED
XC60	UZK9-UZK9VD0	B420T6	1969	145	166	7.36	8A	HEO
XC60	UZL1-UZL1UC0	B420T2	1969	184	172	7.53	8A	HEO
XC60	UZL1-UZL1VC0	B420T2	1969	184	172	7.53	8A	HEO
XC60	UZ06-UZ06UC0	B420T	1969	220	183	8.04	8A	HEO
XC60	UZ06-UZ06VC0	B420T	1969	220	183	8.04	8A	HEO
XC60	UZBF-UZBFUDO	B4204T46	1969	186	165	7.3	8A	HEO
XC60	UZK2-UZK2VC0	D420T2	1969	173	162	6.19	8A	HED
XC60	UZK5-UZK5UC0	D420T8	1969	145	162	6.19	8A	HED
XC60	UZK5-UZK5VC0	D420T8	1969	145	162	6.19	8A	HED
XC60	UZL1-UZL1VC0	B420T2	1969	184	172	7.54	8A	HEO
XC60	UZBM-UZBMUDO	B4204T34	1969	223	165	7.3	8A	HEO
XC60	UZBM-UZBMVDO	B4204T34	1969	223	165	7.3	8A	HEO
XC60	UZK5-UZK5UDO	D420T8	1969	145	159	6.08	8A	HED
XC60	UZK5-UZK5VD0	D420T8	1969	145	159	6.08	8A	HED
XC60	UZK9-UZK9VD0	B420T6	1969	145	166	7.37	8A	HEO
XC60	UZK2-UZK2UC0	D420T2	1969	173	162	6.19	8A	HED
XC60	UZK9-UZK9UDO	B420T6	1969	145	167	7.36	8A	HEO
XC60	UZK9-UZK9VD0	B420T6	1969	145	167	7.36	8A	HEO
XC90	LCK2-LCK2UC0	D420T2	1969	173	167	6.39	8A	HED
XC90	LFBM-LFBMUDO	B4204T34	1969	223	172	7.65	8A	HEO
XC90	LFBM-LFBMVDO	B4204T34	1969	223	172	7.65	8A	HEO
XC90	LFK2-LFK2UC0	D420T2	1969	173	167	6.39	8A	HED
XC90	LFK2-LFK2VC0	D420T2	1969	173	167	6.39	8A	HED
XC90	LCK2-LCK2VC0	D420T2	1969	173	171	5.54	8A	HED
XC90	LCL1-LCL1VC0	B420T2	1969	184	191	8.37	8A	HEO
XC90	LFK2-LFK2UC0	D420T2	1969	173	171	5.54	8A	HED
XC90	LFK2-LFK2VC0	D420T2	1969	173	171	5.54	8A	HED
XC90	LC06-LC06VC0	B420T	1969	220	193	8.49	8A	HEO

XC90	LCK2-LCK2UC0	D420T2	1969	173	171	6.54	8A	HED
XC90	LCK2-LCK2VC0	D420T2	1969	173	171	6.54	8A	HED
XC90	LF06-LF06UC0	B420T	1969	220	193	8.49	8A	HEO
XC90	LF06-LF06VC0	B420T	1969	220	193	8.49	8A	HEO
XC90	LFBM-LFBMUDO	B4204T34	1969	223	172	7.66	8A	HEO
XC90	LFBM-LFBMVDO	B4204T34	1969	223	172	7.66	8A	HEO
XC90	LFK2-LFK2UC0	D420T2	1969	173	171	6.54	8A	HED
XC90	LFK2-LFK2VC0	D420T2	1969	173	171	6.54	8A	HED
XC90	LFL1-LFL1VC0	B420T2	1969	184	186	8.16	8A	HEO
XC90	LCL1-LCL1VC0	B420T2	1969	184	186	8.16	8A	HEO
XC90	LF06-LF06VC0	B420T	1969	220	195	8.61	8A	HEO
XC90	LFL1-LFL1VC0	B420T2	1969	184	188	8.29	8A	HEO