

Ezek a dízel autók kelnek el a leggyorsabban

Létrehozás: 06/20/2021 - 23:41

Szerző: Melano

 [1]

A gázolajos motorral rendelkező gépkocsiknak manapság is van piaca.

Kapcsolódó cikkek:

[Használtan is népszerű a Škoda](#) [2]

Az elmúlt években megváltozott a dízelmotorok megítélése, aminek hatására komoly változásokra kényszerült az autóipar. A zöld átállásnak meghajoló cégek mellett akadnak, akik nem mondanak le erről a konstrukcióról, ezeknek a gyártóknak a tiszta dízelmotor az egyik nagy reménysége. Az európai szabályozások és a környezetvédelmi megfontolások következtében főként az elektromos autók, illetve a hibridek kerültek a vásárlók kedvencei közé, de a változások ellenére is akadnak országok, egyebek mellett Magyarország is, ahol nemhogy csökkent, hanem éppen ellenkezőleg, emelkedett a dízeles autók iránti elköteleződés, miközben növekedett a vásárlási kedv is. Autó eladása és vásárlása esetén egy kis segítséget itt találunk: www.carvertical.com/hu [3]. Az alábbiakban néhány olyan autóról lesz szó, ami magyarázatot ad erre a jelenségre.

Az átalakuló piacot főként a nagy német gyártók uralják, a vásárlók kegyeiért folytatott versenyben pedig olyan autókkal indulnak, amikkel valóban mindent megtesznek, hogy megfeleljenek az új elvárásoknak a károsanyag-kibocsátás és a teljesítményt terén egyaránt. Az alábbi lista szereplői is ezek közé tartoznak, olyan három évnél nem régebben bemutatkozott dízelmotoros autók, amik magas árkategóriájúak ugyan, de a gyártótól megvásárolható, nem limitált szériás gépek.

A felsőkategóriás Porche Panamera 4S nem hiányozhat erről a listáról, ugyan nem dönt rekordokat, de a 4,3 másodperces nulláról száz km/h-ra való gyorsulás így is olyan teljesítmény, amiről meg kell emlékeznünk a dízelek közötti versenyben, hiszen ebben a kategóriában ez kiemelkedő. Maximális sebessége 295 km/h, a belső kialakítása egy luxuskabin érzetét kelti, az állóhelyzetből gyorsulás pedig szinte egy úrutazássá alakítja a kocsikázást.



Az Audi gázolajos autói közül az újabb verziójú S4 nyújt olyan teljesítményt, ami mellett nem lehet szó nélkül elmenni. Nulláról száz kilométerre 4,7 másodperc alatt gyorsul, a sportos típus nem kérkedik képességeivel, a belső tér kialakítása is inkább a tágasság és kényelem érzetére fókuszál, mintsem a sportosságéra. Egy ilyen felsorolásban a BMW olyan csúcscsúszelje is főszerepért kiált, mint az M340d, hiszen a 340 lóerő és a 700 Nm forgatónyomatéka mellett még más becsülendő értékekkel is rendelkezik, amilyen az álló helyzetből 4,4 másodperc alatt száz kilométeres sebességre való gyorsulás. A BMW hathengeres dízelmotorjai már-már feledhetetlennek számítanak a gázolajos autók között, ilyen búgátja csendesen a BMW 435d xDrive-ot is. A kényelmes és élményszerű vezetést

biztosító sportos, mégis komfortos típus 4,7 másodperc alatt gyorsul száz kilométeres sebességre. A V8-as dízelmotorral rendelkező Audi Q8 a maga kategóriájában, azaz az igazi óriások között a leggyorsabbik, ami elegendő volt ahhoz, hogy a mi listánkban is kivívjon magának egy helyet. A 8 hengeres motorral 435 lóerőt tudunk kisajtolni az autóból, de a 900 Nm-es forgatónyomatéka is elképesztő ennek a 4,8 másodperc alatt 100 km/h-ra gyorsuló Audinak.

Ugyan ezekhez az autókhoz komolyan a zsebünkbe kell nyúlni, de az előbbi számok magukért beszélnek. Ha viszont biztosra akarunk menni a vásárláskor, akkor a myfreevin.com nagy segítséget nyújthat abban, hogy ne hibázzunk egy ilyen kaliberű döntéskor. A jármű vásárlásakor biztonságunk érdekében érdemes az autót leinformálni, hiszen ez nem csak az eredetét és paramétereit segít pontosan megismerni, de az esetleges későbbi szervizeléseket, alkatrész beszerzéseket is lényegesen leegyszerűsítheti számunkra.

Tags:

[autó](#) [4]

[dízelmotor](#) [5]

[használt autó](#) [6]

Tech:

[Autó](#) [7]

Forrás webcím: https://www.melano.hu/ezek_a_dizel_autok_kelnek_el_a_leggyorsabban

Hivatkozások

[1] <https://www.melano.hu/sites/default/files/articles/car-travelling-by-sunny-road-1.jpg>

[2] https://www.melano.hu/hasznaltan_is_nepszeru_a_skoda

[3] <https://www.carvertical.com/hu>

[4] <https://www.melano.hu/tags/auto>

[5] <https://www.melano.hu/tags/dizelmotor>

[6] https://www.melano.hu/tags/hasznalt_auto

[7] <https://www.melano.hu/tech/auto>