

MŰSZAKI VIZSGA

A Nemzeti Közlekedési Hatóság engedélye alapján kijelölt műszaki vizsgáló állomásként működünk. Vállaljuk minden típusú személygépjármű, 3500 kg össztömeg alatti tehergépjármű, fék nélküli utánfutó és motorkerékpár hatósági műszaki vizsgáztatását.

A műszaki vizsgán átvizsgáljuk a gépjárműve fékrendszerét, lengéscsillapítóit, emissziós értékeit, karosszériáját, futóművét, világítóberendezéseit, gumiabroncsainak állapotát, hogy Ön biztonságosan közlekedhessen. Az eredményes műszaki vizsgálatot követően a forgalmi engedélybe és a hátsó rendszámtáblára érvényesítő címkét ragasztunk. A rendszámtáblán elhelyezett kerek címke a műszaki vizsga érvényességét igazolja, a hatszögletű címke pedig a zöldkártyáét.

Környezetvédelmi tulajdonság és a plakettek besorolása: A plakett fekete, piros, kék vagy zöld színével jelzi a jármű környezetvédelmi tulajdonságát, amelynek alapja a jármű környezetvédelmi osztályba sorolása. A járműveket a környezetvédelmi tulajdonság szerint a következő négy csoportba kell sorolni:

-

Fekete

színű plakett - korszerűtlen, nem környezetbarát járművek, amelynek a környezetvédelmi osztályba sorolása:

0, 1, 3.

-

Piros

színű plakett - korszerűtlen, kevésbé környezetbarát járművek, amelynek a környezetvédelmi osztályba sorolása:

2.

-

Kék

színű plakett - korszerű, környezetbarát járművek, amelynek a környezetvédelmi osztályba sorolása:

4, 6, 7, 8.

-

Zöld

színű plakett - korszerű, kiemelten környezetbarát járművek, amelynek a környezetvédelmi osztályba sorolása:

9, és az e fölöttiek.

Műszaki vizsgára jelentkezzen be e-mailen, kedvezményben részesül.

Műszaki vizsgához szükséges okmányok, iratok: személyi igazolvány, vagy ideiglenes személyi igazolvány, vagy új típusú vezetői engedély lakcímkártyával, vagy útlevel lakcímkártyával, forgalmi engedély, 30 napnál nem régebbi gépjármű felelősség biztosítást igazoló irat. Ha nem a tulajdonos hozza a járművet, meghatalmazás szükséges.

Cégeképviselési eljárás esetén: aláírási címpéldány, Cégbírósági bejegyzés (cégkivonat első oldala)