



KIÁLLÍTÁS KELTE



149004770K 4299 1/5-18/0674281

016 0718

109048 03



25-26/14064117

2016.03.14.

2022.08.18



26221285362

2024.07.04.

2024.07.04.

HIVATALOS FELJEGYZÉSEK

4812010000\*1 - 0764 302010 - 01 03 - 2013 T - 0021

Kódmagyarázat:

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <b>A:</b> rendszám   | <b>E:</b> alvázszám  | <b>P.2:</b> legnagyobb leadott teljesítménye (kW) (ha rendelkezésre áll) |
| <b>B:</b> első nyilvántartásba vétel időpontja                           | <b>F.1:</b> együttes tömeg                                   | <b>P.3:</b> hajtóanyaga  |
| <b>C.1:</b> a forgalmi engedély jogosultja                               | <b>G:</b> saját tömeg  | <b>P.5:</b> motorkód / szám  |
| <b>C.1.1:</b> családi név vagy cégnév                                    | <b>H:</b> okmány érvényességének ideje (ha nem korlátlan)    | <b>Q:</b> teljesítmény / tömeg arány (kW/kg) (csak motorkerékpároknál)   |
| <b>C.1.2:</b> utónév   | <b>I:</b> első magyarországi nyilvántartásba vétel időpontja | <b>R:</b> a jármű színe  |
| <b>C.1.3:</b> címe   | <b>J:</b> jármű kategóriája                                  | <b>S.1:</b> ülésék száma vezetővel                                       |
| <b>C.4:</b> utalás arra a tényre, hogy a forgalmi engedély jogosítottja: | <b>K:</b> típus-jele/gyártási szám (ha van)                  | <b>S.2:</b> állóhelyek száma (ha van)                                    |
| a) tulajdonosa,  | <b>O:</b> vontatási adatok (kg)                              | <b>V.9:</b> környezetvédelmi osztályba sorolás                           |
| b) nem a jármű tulajdonosa.  | <b>O.1:</b> fékezett   | <b>Setesszögváltó fajtája</b> (kódszáma):                                |
| c) a forgalmi engedélyben nincs a jármű tulajdonosa-ként azonosítva      | <b>O.2:</b> fékezetlen                                       | 0 = mechanikus   |
| <b>D.1:</b> gyártmánya   | (0): fék nélkül  | 1 = féltomatata  |
| <b>D.2:</b> típusa   | (1): ráfutófékkal  | 2 = automatata   |
| <b>D.3:</b> kereskedelmi leírása(i)                                      | (2): átmenőfékkal  | 3 = szekvenciális  |
|  | (3): nyeregterhelés  |  |
|  | <b>P.1:</b> hengerűrtartalma (cm <sup>3</sup> )              |  |