

Napomene sa objašnjenjima.

(²) Navesti brojčanu ili slovno-brojčanu oznaku. Ta oznaka može imati najviše 25 znakova za varijantu ili 35 znakova za izvedbu vozila.
(³) Navesti samo osnovnu boju (osnovne boje) prema slijedećem: bijela, žuta, narančasta, crvena, purpurna/ljubičasta, plava, zelena, siva, smeđa ili crna.

(⁴) Ako postoje podaci proizvođača označiti položaj pomoću slijedećih kodova:
D: desna strana vozila
C: centar vozila
L: lijeva strana vozila
x: horizontalno rastojanje (u mm) od prednje osovine (sa „-“, ako je ispred prednje osovine)
y: horizontalno rastojanje (u mm) od srednje podužne ose vozila
z: rastojanje (u mm) od podloge
(u/o): dijelovi treba da budu uklonjeni ili otvoreni da bi se pristupilo oznaci

(⁵) Ponoviti za benzin ili gasno gorivo u slučaju kad vozilo može upotrebljavati kao gorivo benzin ili gas. Vozila mogu upotrebljavati kao gorivo benzin ili gas, ali kad je instalacija za benzin ugrađena samo za upotrebu u nuždi ili samo za pokretanje i kad spremnik benzina ne može primiti više od 15 litara benzina, kod ispitivanja se smatraju vozilima koja mogu upotrebljavati kao gorivo samo gas.

(⁶) Označiti raspored pomoću slijedećih kodova
D: desna strana vozila
L: lijeva strana vozila
P: prednja strana vozila
Z: zadnja strana vozila

(¹⁰) Označiti položaj pomoću slijedećih kodova:
r: broj reda
D: desna strana vozila
C: centar vozila
L: lijeva strana vozila

(¹¹) Broj osnovne direktive/ECE pravilnika i posljednjeg amandmana primjenjivog u vrijeme homologacije. U slučaju pravilnika i/ili direktive sa dva ili više stepeni primjene, treba navesti stepen u kome je primjenjena.

(logo organizacije za obavljanje administrativnih poslova)

Na osnovu člana 12. Pravilnika o homologaciji vozila, dijelova uređaja i opreme vozila („Službeni glasnik BiH“, br. 41/08) i po ovlaštenju Ministarstva komunikacija i transporta BiH, a nakon pregleda vozila i raspoložive dokumentacije od strane

(naziv tehničkog servisa)

(adresa, mjesto)

izdaje se

**POTVRDA O USKLAĐENOSTI
POJEDINAČNOG VOZILA**
br.

VOZILO:

Marka (komercijalna oznaka proizvođača):
Tip:
Varijanta ⁽²⁾ :
Izvedba ⁽²⁾:
Komercijalni naziv:
Vrsta vozila/oblik karoserije:
Kategorija vozila: (po ECE)
(po BAS ISO 3833:2003)
Naziv i adresa proizvođača:
Mjesto i način postavljanja pločice proizvođača ⁽⁴⁾:
Identifikacijska oznaka vozila (VIN):
Mjesto identifikacijske oznake vozila na šasiji ⁽⁴⁾:
Broj jedinstvene evropske homologacije (ako je primjenjivo i raspoloživo):

U CIJELOSTI ISPUNJAVA TEHNIČKE ZAHTJEVE U OBLASTI HOMOLOGACIJE
POJEDINAČNOG VOZILA KOJI SU NA SNAZI U BOSNI I HERCEGOVINI NA DAN
IZDAVANJA OVE POTVRDE.

(Mjesto)

(Datum)

M.P.

(Položaj u poduzeću)

(Potpis)

Broj osovina:
 Broj točkova:
 Pogonske osovine:
 Razmak između osovina: mm
 Razmak između točkova:
 1. mm
 2. mm
 Dužina: mm
 Širina: mm
 Visina: mm
 Zadnji prepust: mm
 Masa vozila s nadgradnjom u voznom stanju: kg
 Najveća tehnički dozvoljena masa: kg
 Raspodjela te mase po osovinama:
 1. kg
 2. kg
 Najveća tehnički dozvoljena opterećenja osovina:
 1. kg
 2. kg
 Najveće tehnički dozvoljeno opterećenje krova: kg
 Najveća masa prikolice:
 (sa kočnicom) kg.....
 (bez kočnice) kg.....
 Najveća masa skupa vozila: kg
 Najveće uspravno opterećenje na vučnoj spojnici: kg
 Oznaka homologacije vučne spojnice, ako je ugrađena:
 Tip nadgradnje:
 Boja vozila ⁽³⁾:
 Broj i raspored vrata ⁽⁹⁾:
 Broj i raspored sjedišta ⁽¹⁰⁾:
 Pneumatici i točkovi:
 osovina 1.
 osovina 2.
 Proizvođač motora:
 Oznaka motora koja je postavljena na motor:
 Radni postupak:
 Direktno ubrizgavanje: da/ne
 Broj i položaj cilindara (linijski, V-raspored,...):
 Radna zapremina: cm³
 Gorivo:
 Najveća neto snaga: kW
 pri: min⁻¹
 Spojnica (tip):
 Mjenjač (tip):
 Prenosni odnosi:
 1.

HPV-PO.M1 0.1

2.
 3.
 4.
 5.
 6.
 HN (R):
 Prenosni odnos pogonske osovine:
 Upravljanje, vrsta pomoći:
 Kratak opis sistema kočenja:
 Najveća brzina: km/h
 Mjere za uređaj za mjerenje brzine metričke/anglosaksonske :
 Nivo buke ⁽¹¹⁾
 u mirovanju: dB(A)
 pri: min⁻¹
 u vožnji: dB(A)
 Emisija izduvnih gasova ⁽¹¹⁾
 Dim (korigovana vrijednost koeficijenta apsorpcije, m⁻¹):
 Napomena :
 Izuzeci: