

Napomene sa objašnjenjima.

(¹) Nepotrebno prečrtati.

(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) Označiti položaj pomoći 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 ozraci

(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 ugradena 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 pomoći slijedećih kodova

D: desna strana vozila

L: lijeva strana vozila

P: prednja strana vozila

Z: zadnja strana vozila

(¹¹) Broj osnovne direktive/ECE pravilnika i poslednjeg 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 izdavača potvrde)

Na osnovu člana 9. Pravilnika o homologaciji vozila, dijelova uređaja i opreme vozila („Službeni glasnik BiH“, br. 41/08) i po ovlašćenju Ministarstva komunikacija i transporta BiH, izdaje se

IZJAVA O USKLAĐENOSTI br.

kojom dole potpisani: (naziv pravnog lica)
(ime i prezime ovlašćenog lica)

IZJAVLJUJE DA JE 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 vozila:

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 USKLAĐENO SA TIPOM OPISANIM U

Sertifikatu o usklađenosti/Homologacijskom listu broj:

Izdatom dana:

TE ZADOVOLJAVA SVE PROPISANE TEHNIČKE ZAHTJEVE PREMA ČLANU 205.
ZAKONA O OSNOVAMA BEZBJEDNOSTI SAOBRAĆAJA NA PUTEVIMA U BOSNI I
HERCEGOVINI NA DAN IZDAVANJA OVE IZJAVE.

.....

(Mjesto)

.....

(Datum)

M.P.

.....

(Položaj u poduzeću)

.....

(Potpis)

Broj osovina:
 Broj točkova:
 Pogonske osovine:
 Razmak između osovin: mm
 Razmak između točkova:
 1. mm
 2. mm
 3. mm
 Dužina: mm
 Razmak između prednjeg dijela vozila i centra vučne spojnica: mm ...
 Širina: mm
 Visina: mm
 Površina tla koju zauzima vozilo: m²
 Zadnji prepust: mm
 Masa vozila s nadgradnjom u voznom stanju:
 Najveća tehnički dozvoljena ukupna masa: kg
 Raspodjela te mase po osovinama:
 1. kg
 2. kg
 3. kg
 Najveće tehnički dozvoljeno opterećenje svake osovine/skupa osovina:
 1. kg
 2. kg
 3. 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 nadogradnje:
 Boja vozila ⁽³⁾:
 Broj i raspored vrata ⁽⁹⁾:
 Broj mjesta za sjedjenje (osim vozачevog):
 Broj mjesta za stajanje:
 Pneumatični i točkovi:
 osovina 1.
 osovina 2.
 osovina 3.
 Pogonska osovin(a)e opremljena(e) vazdušnim ili jednakovrijednim oslanjanjem: da/ne ⁽¹⁾
 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.
 2.
 3.
 4.
 5.
 6.
 HN (R):
 Prenosni odnos pogonske osovine:
 Upravljanje, vrsta pomoći:
 Kratak opis sistema kočenja:
 Pritisak u napojnom vodu sistema kočenja priključnog vozila: bar
 Najveća brzina: km/h
 Mjere za uredaj za mjerjenje brzine metričke/anglosaksonske :
 Nivo buke ⁽¹¹⁾
 u mirovanju: dB(A)
 pri: min⁻¹
 u vožnji: dB(A)
 Emisija izdulvnih gasova ⁽⁵⁾⁽¹¹⁾
 1. postupak ispitivanja:
 CO:
 HC:
 NOx:
 HC + NOx:
 Dim (korigovana vrijednost koeficijenta apsorpcije, m⁻¹):
 Čvrste čestice:
 2. postupak ispitivanja (ako se primjenjuje):
 CO:
 NOx:
 NMHC:
 THC:
 CH4:
 Čvrste čestice:

Napomena :
 Ako je vozilo opremljeno radarskim uredajem kratkog dometa 24 GHz u sladu sa Odlokom 2005/50/EZ proizvođač ovđe mora upisati: vozilo opremljeno radarskim uredajem kratkog dometa 24 GHz.
 Izuzeци: