

UPUTSTVO ZA POPUNJAVANJE ZAHTJEVA ZA HOMOLOGACIJU TIPA DIJELA, UREĐAJA I OPREME VOZILA HOMOLOGIRANIH PREMA ZAHTJEVIMA ECE PRAVILNIKA R6 – POKAZIVAČI SMJERA

Primjer sadržaja homologacijskog odobrenja (saopštenja) za dio homologiran prema zahtjevima ECE pravilnika R6, dan je u nastavku:

E/ECE/324/Add.5/Rev.6
E/ECE/TRANS/505/Add.5/Rev.6
Annex 2

Annex 2

Communication

(Maximum format: A4 (210 x 297 mm))



issued by: Name of Administration:

.....
.....
.....

Concerning:² Approval granted
Approval extended
Approval refused
Approval withdrawn
Production definitely discontinued

of a type of direction indicator pursuant to Regulation No. 6

Approval No..... Extension No.....

1. Trade name or mark of the device
2. Manufacturer's name for the type of device:
3. Manufacturer's name and address:
4. If applicable, name and address of the manufacturer's representative:
5. Submitted for approval on:
6. Technical Service responsible for conducting approval tests:
7. Date of test report issued by that Service:
8. Number of test report issued by that Service:
9. Concise description:
Category: 1, 1a, 1b, 2a, 2b, 5, 6²
Number, category:.....
Function(s) produced by an interdependent lamp forming part of an interdependent lamp system:.....
Voltage and wattage:

¹ Distinguishing number of the country which has granted/extended/refused/withdrawn approval (see approval provisions in the Regulation).

² Strike out what does not apply.

- Light source module specific identification code:
- Only for limited mounting height of equal to or less than 750 mm above the ground:
yes/no²
- Geometrical conditions of installation and relating variations, if any:
- Application of an electronic light source control gear/variable intensity control:
- (a) Being part of the lamp: yes/no²
- (b) Being not part of the lamp: yes/no²
- Input voltage(s) supplied by an electronic light source control gear/variable
intensity control:
- Electronic light source control gear/variable intensity control manufacturer
and identification number (when the light source control gear is part of
the lamp but is not included into the lamp body):
- Variable luminous intensity: yes/no²
- Sequential activation of light sources
(see paragraph 5.6. of this Regulation): yes/no²
10. Position of the approval mark:
11. Reason(s) for extension (if applicable):
12. Approval granted/extended/refused/withdrawn:²
13. Place:
14. Date:
15. Signature:
16. The list of documents deposited with the Type Approval Authority which has
granted approval is annexed to this communication and may be obtained on request..

Prilikom ispunjavanja ZAHTEVA ZA HOMOLOGACIJU TIPA DIJELA, UREĐAJA I OPREME VOZILA HOMOLOGIRANIH PREMA ZAHTEJIMA ECE PRAVILNIKA R6 – POKAZIVAČI SMJERA, u vezi s gornjim primjerom homologacijskog odobrenja, točke iz Zhtjeva popunjavaju se na slijedeći način:

Točka 0.0. - Naziv dijela, uređaja i opreme vozila – Bira se iz padajućeg menija:

6 - POKAZIVAČI SMJERA

Točka 0.1. - Marka (komercijalni naziv proizvođača) – Upisuje se podatak iz [točke 1. homologacijskog odobrenja za dio homologiran prema zahtjevima ECE pravilnika R6](#)

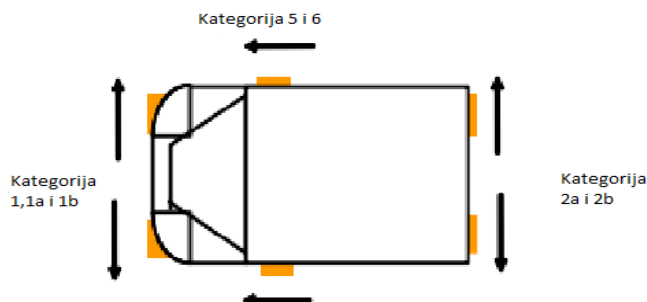
Točka 0.2. - Tip – Upisuje se podatak iz [točke 2. homologacijskog odobrenja za dio homologiran prema zahtjevima ECE pravilnika R6](#)

Točka 0.3. – Oznaka za identifikaciju tipa dijela, uređaja i opreme vozila (ako je navedena) – Ne upisuje se podatak budući on nije propisan u homologacijskom odobrenju za dio homologiran prema zahtjevima ECE pravilnika R6

Točka 0.3.1. – Položaj ove oznake - Ne upisuje se podatak budući on nije propisan u homologacijskom odobrenju za dio homologiran prema zahtjevima ECE pravilnika R6

Točka 0.4. – Homologacijska oznaka – Upisuje se **homologacijska oznaka postavljena na POKAZIVAČI SMJERA**, a koja je u vezi sa dijelom Approval No.: homologacijskog odobrenja. (Npr. „E3 1a 01-2439)

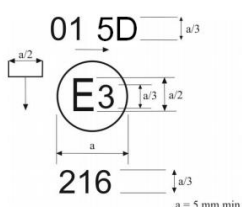
Primjeri označavanja:



Slika 1: Pokazivači smjera

- 1 **Prednji pokazivači smjera**
- 1a **Prednji pokazivači smjera** kategorija a
- 1b **Prednji pokazivači smjera** kategorija b
- 2a **Zadnji pokazivači smjera** sa jednim nivoom osvjetljenja;
- 2b **Zadnji pokazivači smjera** sa dva nivoa osvjetljenja;
- 3 **Prednji bočni pokazivači smjera** za upotrebu na vozilima na koja su ugrađeni pokazivači smjera samo te kategorije;
- 4 **Prednji bočni pokazivači smjera** koji se upotrebljavaju na vozilima sa pokazivačima smjera kategorija 2a ili 2b;
- 5 i 6 **Dodatni bočni pokazivači smjera**

Primjer 1:



- 01 - Serija izmjena i dopuna br. 01
- 5D - Dodatni **bočni pokazivač smjera**
- E3 - Homologacija dodijeljena u Italiji (E3)
- 216 - Serijski broj odobrenja

Primjeri homologacijskih oznaka ispod predstavljaju kako se označavaju uređaji koji su dio istog sklopa.

Primjer 2.

1a $\overleftrightarrow{\text{CR}}$
01



17122

1a - **Prednji pokazivači smjera** kategorija a
CR - označava glavno svjetlo u pogledu **oborenog (kratkog) i velikog svjetla**

01 - Serija izmjena I dopuna br. 01

E1 - Homologacija dodijeljena u Njemačkoj (E1)

17122 - Serijski broj odobrenja

Primjer 3.

F 2a AR R S1
00 01 00 02 02



1432

S1 - Kočno svjetlo sa jednim nivoom osvjetljenja serija

Izmjena i dopuna 02

E9 - Homologacija dodijeljena u Španjolskoj (E9)

1432 - Serijski broj odobrenja

F 00 - Zadnje svjetlo za maglu u izvornoj verziji pravilnika (00)

2a 01 - Zadnji pokazivači smjera sa jednim nivoom
osvjetljenja,serija izmjena i dopuna 01

AR 00 - Svjetlo za vožnju unatrag u izvornoj verziji pravilnika (00)

R 02 - Zadnje pozicijsko svjetlo serija izmjena i dopuna 02

Točka 0.4.1. – Položaj ove oznake – Upisuje se podatak iz [točke 10. homologacijskog odobrenja za dio homologiran prema zahtjevima ECE pravilnika R6.](#)

Točka 0.5. – Naziv i adresa proizvođača – Upisuju se podatci iz [točke 3. homologacijskog odobrenja za dio homologiran prema zahtjevima ECE pravilnika R6](#)

Točka 0.6. – Namjena – Upisuje se [kategorija uređaja: 1 ili 1a ili 1b ili 2s ili 2b ili 5 ili 6.](#)

Točka 0.7. – Osoba za kontakt uvoznika – Upisuje se ime i prezime i funkcija osobe za kontakt, adresa, telefon/faks i e-mail.

Točka 0.8. – Posebne napomene – Upisuje se prema potrebi