

**Model for oplysningsskemaet vedrørende EU-typegodkendelse af en type/køretøjstype for så vidt angår montering af lygter og lyssignalsystem**

| <b>A.</b> | <b>Generelle oplysninger</b>   | <b>Kommentar</b> |
|-----------|--|------------------|
| 2.        | <b>Generelle oplysninger vedrørende systemer, komponenter eller separate tekniske enheder</b>  |                  |
| 2.1.      | <b>Mærke (fabrikantens varemærke):</b>   |                  |
| 2.2.      | <b>Type <sup>(6)</sup>:</b>  |                  |
| 2.2.1.    | Eventuel(le) handelsbetegnelse(r):   |                  |
| 2.2.2.    | Eventuelle godkendelsesnumre <sup>(49)</sup> :   |                  |
| 2.2.3.    | Eventuel(le) typegodkendelse(r) udstedt den (dato):  |                  |
| 2.2.4.    | For komponenter og separate tekniske enheder, placering og fastgørelsesmetode for typegodkendelsesmærket (eventuelt) <sup>(19)</sup> : |                  |
| 2.3.      | <b>Fabrikantens virksomhedsnavn og adresse:</b>  |                  |
| 2.3.1.    | Navn(e) og adresse(r) på samlefabrikker:   |                  |
| 2.3.2.    | Navn og adresse på fabrikantens eventuelle bemyndigede repræsentant:   |                  |
| 2.4.      | <b>For systemer og separate tekniske enheder, køretøjer, som disse er beregnet til <sup>(21)</sup>:</b>                                |                  |
| 2.4.1.    | Type <sup>(17)</sup> :   |                  |
| 2.4.2.    | Variant(er) <sup>(17)</sup> :  |                  |
| 2.4.3.    | Version(er) <sup>(17)</sup> :  |                  |
| 2.4.4.    | Eventuel(le) handelsbetegnelse(r):   |                  |
| 2.4.5.    | Køretøjets klasse, underkategori og hastighedsindeks <sup>(2)</sup> :  |                  |
| 3.        | <b>Almindelige specifikationer</b>   |                  |
| 3.1.      | Fotografier eller tegninger, som er repræsentative for køretøjsversionen:  |                  |
| 3.2.      | Målskitse for hele køretøjet:  |                  |
| 21.       | Montering af lysanordninger og lyssignalanordninger, herunder automatisk tænding/slukning af lys                                       |                  |

|         |  |  |
|---------|--|--|
| 21.1.   | Oversigt over alle anordninger (med angivelse af antal, fabrikat(er), type, godkendelsesmærke(r), maksimal lysstyrke for fjernlyslygter, farve og tilsvarende kontrollampe); listen kan omfatte flere typer til hver funktion; Listen kan desuden med hensyn til hver funktion indeholde den supplerende anmærkning »eller tilsvarende anordninger«: |  |
| 21.2.   | Et diagram over lys- og lyssignaludstyret som helhed med angivelse af de forskellige anordningers placering på køretøjet:  |  |
| 21.3.   | Skitser af køretøjets ydre, der viser placeringen af lygter og lyssignalanordninger, samt disses antal og farve:   |  |
| 21.4.   | For hver lygte og refleksanordning gives følgende oplysninger:   |  |
| 21.4.1. | Tegning, der viser størrelsen af lysfladen:  |  |
| 21.4.2. | Metode, der anvendes til at definere den synlige overflade:  |  |
| 21.4.3. | Referenceakse og referencecentrum:   |  |
| 21.4.4. | Funktionsmåde for nedklappelige lygter:  |  |
| 21.5.   | Beskrivelse/skitse af forlygteniveauindstillingsanordning og dennes art (f.eks. automatisk, trinvis manuel indstilling, trинløs manuel indstilling) <sup>(4)</sup> :   |  |
| 21.5.1. | Betjeningsanordning:   |  |
| 21.5.2. | Referencemærker:   |  |
| 21.5.3. | Lastafhængige indstillingsmærker:  |  |
| 21.6.   | For køretøjer i klasse R og S, beskrivelse af strømforbindelsen til lygter og lyssignalanordninger:  |  |
| 21.7.   | Kort beskrivelse af de elektriske og/eller elektroniske komponenter, der anvendes i systemet for lysanordninger og lyssignalanordninger:   |  |