

Model for oplysningskemaet vedrørende EU-typegodkendelse af et dæk som komponent

A.	Generelle oplysninger	Kommentar
2.	Generelle oplysninger vedrørende systemer, komponenter eller separate tekniske enheder	
2.1.	Mærke (fabrikantens varemærke):	
2.2.	Type ⁽⁶⁾:	
2.2.1.	Eventuel(le) handelsbetegnelse(r):	
2.2.2.	Eventuelle godkendelsesnumre ⁽⁴⁹⁾ :	
2.2.3.	Eventuel(le) typegodkendelse(r) udstedt den (dato):	
2.2.4.	For komponenter og separate tekniske enheder, placering og fastgørelsesmetode for typegodkendelsesmærke(r) (eventuelt) ⁽¹⁹⁾ :	
2.3.	Fabrikantens virksomhedsnavn og adresse:	
2.3.1.	Navn(e) og adresse(r) på samlefabrikker:	
2.3.2.	Navn og adresse på fabrikantens eventuelle bemyndigede repræsentant:	
35.	Dæk	
35.8.	Dækdimensionsbetegnelse:	
35.9.	Køretøjstype(r), som det er bestemt til: traktor (køretøjer i klasse T eller C)/påhængskøretøj (køretøjer i klasse R)/udskifteligt påhængsudstyr (køretøjer i klasse S) ⁽⁴⁾	
35.10.	Dækopbygning: Diagonal (krydslag)/diagonalbælte/radial til bygge- og anlægsformål ⁽⁴⁾	
35.11.	Fotografier og tegning af påskrift præget på dæksiden:	
35.12.	Belastningstal og symbol for hastighedskategori:	
35.12.1.	For køretøjer i klasse T og C:	
35.12.2.	For køretøjer i klasse R:	
35.12.3.	For køretøjer i klasse S:	

35.13.	Rullemodstand i overensstemmelse med ISO 28580:2009 (Passenger car, truck and bus tyres — Methods of measuring rolling resistance — Single point test and correlation of measurement results) (hvis relevant):	
35.14.	Tilsluttet anvendelse: Trækkende hjul/frit rullende hjul/begge ⁽⁴⁾	
35.15.	Dæk, som er konstrueret til brug uden indvendig slange (tubeless): ja/nej ⁽⁴⁾	
35.16.	Dæktryk ved placering af dækkets vulster under dækmontering mindre end:	_____ kPa