



1	Maximaal toegestane afmetingen	
1.1	Maximumlengte	
1.1.1	Motorvoertuig	12,00 m
1.1.2	Aanhangwagen	12,00 m
1.1.3	Geleed voertuig	16,50 m
1.1.4	a. Samenstel	18,75 m
	b. Aanhangwagencombinatie beladen met voertuigen	20,75 m
1.1.5	Gelede bus	18,75 m
1.1.6	Bus met twee assen	13,50 m
1.1.7	Bus met meer dan twee assen	15,00 m
1.2	Maximumbreedte	
	a. Alle soorten voertuigen	2,55 m
	b. Geconditioneerde bovenbouwen	2,60 m
	Minimale wanddikte 45 mm	
	ATP-certificaat niet vereist	
1.3	Maximumhoogte (alle soorten voertuigen)	4,00 m
1.4	De afneembare bovenbouw en gestandaardiseerde laadstructuren, zoals containers, zijn in de punten 1.1, 1.2, 1.3, 1.6, 1.7, 1.8, en 4.4 genoemde afmetingen begrepen.	
1.5	Een motorvoertuig of combinatie in beweging moet in staat zijn een cirkel te beschrijven met een uitwendige straal van 12,50 m en een inwendige straal van 5,30 m.	
1.6	Maximale afstand tussen de pen van de oplegger-koppeling en de achterkant van de oplegger.	12,00 m
1.7	Parallel met de lengteas van het samenstel gemeten maximale afstand tussen het voorste punt aan de buitenzijde van de laadruimte achter de stuurcabine en het achterste punt aan de buitenzijde van de aanhangwagen van de combinatie, verminderd met de afstand tussen de achterkant van het motorvoertuig en de voorkant van de aanhangwagen (A+B).	15,65 m
1.8	Parallel met de lengteas van het samenstel gemeten maximale afstand tussen het voorste punt aan de buitenzijde van de laadruimte achter de stuurcabine en het achterste punt aan de buitenzijde van de aanhangwagen van de combinatie (A+T+B).	16,40 m
2	Maximaal toegestaan gewicht van voertuigen	
2.1	Van een combinatie deel uitmakende voertuigen	
2.1.1	Aanhangwagen met twee assen	20.000 kg
2.1.2	Aanhangwagen met drie assen	24.000 kg
2.2	Combinaties	
2.2.1	Samenstellen met vijf of meer assen	
	a. met vijf assen	40.000 kg
	b. met zes assen	48.000 kg
	c. met zeven assen	54.000 kg
2.2.2	Gelede voertuigen met vijf of meer assen	
	a. met vijf assen	44.000 kg
	b. met zes assen	48.000 kg
	c. met zeven assen	54.000 kg
2.3	Motorvoertuigen	
2.3.1	Motorvoertuigen met twee assen	18.000 kg

DENEMARKEN



2.3.2	a.	Motorvoertuigen met drie assen	24.000 kg
	b.	Idem, wanneer de aangedreven as is uitgerust met dubbele banden en luchtvering of met een op communautair niveau als gelijkwaardig volgens de definitie in bijlage II van richtlijn 96/53 erkende vering, of wanneer elke aangedreven as is uitgerust met dubbele banden en de maximumdruk van elke as niet meer dan 9.500 kg bedraagt	26.000 kg
2.3.3	a.	Motorvoertuig met vier of meer assen	29.500 kg
	b.	Motorvoertuig met vier of meer assen waaronder twee gestuurde voorassen. Afstand tussen eerste en de meest achterste as bedraagt tenminste 5 m	32.000 kg

2.4		Gelede bussen met drie assen	28.000 kg
-----	--	------------------------------	-----------

3 Maximaal toegestane asdruk

van de voertuigcategorieën M2, M3, N2, N3, O3 en O4

3.1		Enkelvoudige as	
		Enkelvoudige niet-aangedreven as	10.000 kg
3.2		Tweeassellen van aanhangwagens en opleggers	
		De totale asdruk van een tweeassenstel mag niet meer bedragen dan, als de afstand tussen de assen minder dan 1,0 m bedraagt	11.000 kg
3.2.1		minder dan 1,0 m bedraagt	11.000 kg
3.2.2		ten minste 1,0 m en minder dan 1,3 m bedraagt	16.000 kg
3.2.3		ten minste 1,3 m en minder dan 1,8 m bedraagt	18.000 kg
3.2.4		1,8 m of meer bedraagt	20.000 kg
3.3		Drieassenstellen van aanhangwagens en opleggers	
		De totale asdruk van een drieassenstel mag niet meer bedragen dan, als de afstand tussen de assen minder dan 1,0 m bedraagt	21.000 kg
3.3.1		ten minste 1,0 m en minder dan 1,3 m bedraagt	22.000 kg
3.3.2		ten minste 1,3 m en ten hoogste 2,0 m bedraagt	24.000 kg
3.4		Aangedreven as	
3.4.1		Aangedreven as van voertuigen bedoeld in de punten 2.2.1 en 2.2.2, voorzien van dubbelde banden en luchtvering.	11.500 kg
3.4.2		Aangedreven as van voertuigen bedoeld in de punten 2.2.3, 2.2.4, 2.3 en 2.4, voorzien van dubbelde banden en luchtvering.	11.500 kg
3.5		Tweeassenstellen van motorvoertuigen	
		De totale asdruk van een tweeassenstel mag niet meer bedragen dan, als de afstand tussen de assen minder dan 1,0 m bedraagt	11.500 kg
3.5.1		minder dan 1,0 m bedraagt	11.500 kg
3.5.2		ten minste 1,0 m en minder dan 2,0 m bedraagt	16.000 kg
3.5.3		ten minste 1,3 m en minder dan 2,0 m bedraagt en wanneer de aangedreven as is voorzien van dubbele banden en van luchtvering of de asdruk van geen van de assen bedraagt meer dan 9.000 kg	19.000 kg
		Bij internationaal verkeer asafstand tenminste 1,3 m en minder dan 2,0 m	18.000 kg
		Drieassenstellen van motorvoertuigen	
	a.	onderlinge asafstand minder dan 1,30 m	22.000 kg
	b.	onderlinge asafstand meer dan 1,30 m	24.000 kg
	c.	bij internationaal verkeer	25.000 kg

4 Aanverwante kenmerken

van de voertuigcategorieën M2, M3, N2, N3, O3 en O4

4.1		Alle voertuigen	
		De druk op de aangedreven as of assen van een voertuig of voertuigcombinatie mag niet minder bedragen dan 20% van het totaalgewicht in beladen toestand van het voertuig of de combinatie.	