



Godkendelseserklæring for chassis til bil

G 32292

Anmelder/ansøger m.v.

Navn	Mercedes-Benz Danmark AS	Tlf. nr.	33785656	Udstedelsesdato.:	2017-10-20
Adresse	Digevej 114	Fax nr.	33785655	Optryk nr.....:	2
Adresse	2300 København S	e-mail	hoedk@daimler.com	Optryk dato.....:	2017-10-20
Adresse		internet	www.mercedes-benz.dk	Udstedt efter.....:	Anmeldelse

Identifikation og påskrifter

Art.....:	Lastbil N3	Stelnummer.....:	WDB96300410211539
Mærke:	Mercedes-Benz	Anbringelse af indpræget stelnummer...:	På højre længdedrager fortil.
Model..:	Antos	Anbringelse af fabriktionsplade.....:	I dørkarm i højre side.
Variante:	1824 LnR 4x2	EF-typegodkendelses nr.:	e1*2007/46*0726*12
Type...:	963-0-A		

Særlige bemærkninger

Godkendt Forkofanger.

Vægte

Akselantal.....:	2	Blokvognskørsel			
		15 km/t	30 km/t	45 km/t	60 km/t
Tilladt akseltryk 1. aksel.....:	7500 kg	kg	kg	kg	kg
Tilladt akseltryk 2. aksel.....:	11500 kg	kg	kg	kg	kg
Tilladt akseltryk 3. aksel.....:	kg	kg	kg	kg	kg
Tilladt akseltryk 4. aksel.....:	kg	kg	kg	kg	kg
Tilladt akseltryk 5. aksel.....:	kg	kg	kg	kg	kg
Tilladt bogietryk for.....:	kg	kg	kg	kg	kg
Tilladt bogietryk bag.....:	kg	kg	kg	kg	kg
Tilladt totalvægt.....:	18000 kg	kg	kg	kg	kg
Teknisk tilladt totalvægt.....:	18000 kg				
Påhængsvogn.....:	3500 kg				
Kærre.....:	kg				
Sættevogn (samlet akseltryk) ..:	kg	kg	kg	kg	kg
Blokvogntog.....:	kg				
Tilladt vogntogsvægt.....:	21500 kg				

Dimensioner

Akselafstand 1. – 2. aksel.....:	5800 mm	For lastbil til sættevogn (med bogie): Teoretisk foraksel mm bag aksel nr. Teoretisk bagaksel mm bag aksel nr.
Akselafstand 2. – 3. aksel.....:	mm	
Akselafstand 3. – 4. aksel.....:	mm	
Akselafstand 4. – 5. aksel.....:	mm	

Styreapparat og tilkobling

Løftbar/aflastbar	Tvangsstyret/selvsporende	Låst ved	Ved kærrekørsel:
1. aksel.:		km/t	V-værdi.....:
2. aksel.:		km/t	
3. aksel.:		km/t	Maks. koblingsoverhæng.:
4. aksel.:		km/t	
5. aksel.:		km/t	

