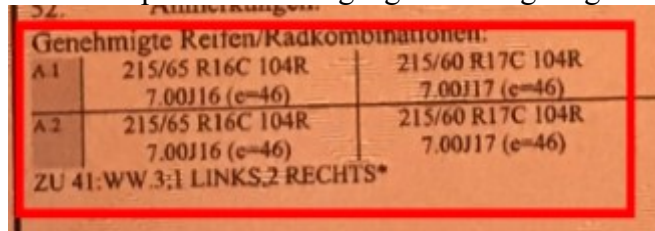


Mein Campster hat in den COC Papieren zwei Felgenreößen eingetragen:



Dar soweit ich weiß die Stahlfelgen keine Probleme mit der Achslast haben, kann man man auf jeden Fall schon mal diese Felgen fahren egal ob der Wagen aufgelastet ist oder nicht.

16"

ALCAR
 Felgenart **5-Loch-Stahlfelge**
 Größe **7 x 16**
 Lochkreis **5 x 108.00 x 65.00**
 Einpresstiefe **46.00**



Bei uns: **Nur 47,⁶⁰ EUR**

In den Einkaufswagen

www.oponeo.de/stahlfelge-details/alcar-kfz-7505#21072057

oder

www.123reifen.de/cgi-bin/skw.pl?dsco=119...531*..++&hsn2=&tsn2=

17"

www.der-ersatzteile-profi.de/artikel/felge-a3490323

oder nach der OE-Nummer: **9809424380** suchen

Dar die 17“ Stahl Felgen ziemlich teuer sind, haben sich einige für eine Alufelge mit der folgenden Betriebserlaubnis für Citroen Space Tourer bzw ProAce Verso entschieden.:

Hier aus dem Gutachten der Diewe Matto Nero 17“ als Beispiel:

Verkaufsbezeichnung: **Jumpy SpaceTourer**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
V	e2*2007/46*0530*..	70 - 130	215/55R17 98	12O; 5JA	10B; 11B; 11G; 11H;
			215/60R17 100	12O; 5KA	51A; 71K; 723; 73C;
			215/60R17C 104/102	12O	74A; 75I; 77E
			225/55R17 101	12I; 5KK	
			225/55R17C 104/102	12I	
			235/50R17 100	11A; 12A; 26P; 5KA	
			235/55R17 99	11A; 12A; 26P; 5JK	

Steht diese e2 Nummer auf einem Aufkleber an der B-Säule des Fahrzeugs, gilt die Betriebserlaubnis.



Die Nummer des Crosscamp wird dann wahrscheinlich diese sein:

Verkaufsbezeichnung: PROACE

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
V	e2*2007/46*0537*.., e2*2007/46*0538*..	70 - 130	215/55R17 98	12O; 5JA	10B; 11B; 11G; 11H;
			215/60R17 100	12O; 5KA	51A; 71K; 723; 73C;
			215/60R17C 104/102	12O	74A; 75I; 77E
			225/55R17 101	12I; 5KK	
			225/55R17C 104/102	12I	
			235/50R17 100	11A; 12A; 26P; 5KA	
			235/55R17 99	11A; 12A; 26P; 5JK	

Des Weiteren ist noch die Traglast zu beachten:

Der „normale“ Campster hat eine Achslast von 1500kg der aufgelastete 1800kg, das entspricht dann also 750 bzw 900kg pro Rad.

Siehe wieder Beispiel der Diewe Matto

Seite: 1 von 12

Fahrzeughersteller : CITROEN, PEUGEOT, Toyota Motor Europe NV/SA, VOLVO

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 7 J X 17 H2 Einpreßtiefe (mm) : 46

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 108/5 Zentrierart : Mittenzentrierung

Technische Daten, Kurzfassung

Ausführung	Ausführungsbezeichnung		Mitteln- och (mm)	Zentrierung- werkstoff	zul. Rad- last (kg)	zul. Abroll- umf. (mm)	gültig ab Fertig- datum
	Kennzeichnung Rad	Kennzeichnung Zentrierung					
1017SX-5108A4 6651	PCD 108 A	ohne	65,1		900	2105	05/16

Bei den Reifen müsst ihr genauso nach der rot markierten Größe und dem Traglastindex achten, also beim aufgelasteten Campster oder CC mindestens 104.

Einige Online Reifenhändler bieten eine Suchoption Transporter / SUV an.

Ein paar Beispiele:

www.reifendirekt.de/cgi-bin/rshop.pl?dsc...=Ordern&typ=R-353557

www.reifendirekt.de/cgi-bin/rshop.pl?dsc...=Ordern&typ=R-319460

www.reifendirekt.de/cgi-bin/rshop.pl?dsc...=Ordern&typ=R-404956

Wenn Ihr den Wagen Campster auf den Alufelgen bekommen habt kauft mit den Felgen gleich die Radschrauben mit.

Bei der Diewe Felge ist Folgende Schraube angegeben:

Befestigungsteile : Kegelbundschraben M12x1,25, Schaftl. 28 mm, Kegelw. 60 Grad

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 125 Nm

Viele Felgenshops liefern die Schrauben kostenlos mit, wenn Ihr darauf hinweist das die originalen nicht passen.

Viel Erfolg!