ANLAGE: 9.2 Radtyp: 70165108-07 Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 17.10.2024



Seite: 1 von 4



Fahrzeughersteller CITROEN, PEUGEOT

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 7 J X 16 H2 Einpreßtiefe (mm) : 46

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

Technische Daten, Kurzfassung

Ausführung	Ausführungsbezeichnung			Zentrierring-	zul.	zul.	gültig
				werkstoff	Rad-	Abroll	ab
	Kennzeichnung	Kennzeichnung	in mm		last	umf.	Fertig
	Rad	Zentrierring			in kg	in mm	datum
00-7505	7505	ohne	65		930	2092	09/16

Im Fahrzeug vorgeschriebene Fahrzeugsysteme, z. B. Reifendruckkontrollsysteme, müssen nach Anbau der Räder funktionsfähig bleiben.

Der Fahrzeughalter muss auf die Kontrolle des Anzugsmoments der Befestigungsmittel nach einer Wegstrecke von 50km hingewiesen werden.

Verwendungsbereich/Fz-Hersteller : CITROEN

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M12x1,25

Verkaufsbezeichnung: CITROEN JUMPY, DISPATCH

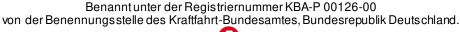
Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
V	e2*2007/46*0531*	70 - 130	215/65R16C		10B; 744; 76W; 77E;
					1); 33)
V	e2*2007/46*0531*	57 - 62	215/65R16C		*); e-JUMPY;
					10B; 744; 76W; 77E;
					1); 33)

Verkaufsbezeichnung: CITROEN JUMPY SPACE TOURER

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
V	e2*2007/46*0530*	130	215/65R16C		*); bis E2*2007/46*0530*01; 10B; 744; 76W; 77E; 1); 33)
V	e2*2007/46*0530*	57 - 62	215/65R16C		*); JUMPY e- SPACETOURER; 10B; 744; 76W; 77E; 1); 33)
V	e2*2007/46*0530*	70 - 110	215/65R16C		10B; 744; 76W; 77E; 1); 33)

Verwendungsbereich/Fz-Hersteller : PEUGEOT

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M12x1,25





ANLAGE: 9.2 Radtyp: 70165108-07 Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 17.10.2024



Seite: 2 von 4

Verkaufsbezeichnung: Expert, Expert Traveller

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen		
V	e2*2007/46*0533*	57 - 62	215/65R16C		*); e-EXPERT;		
					10B; 744; 76W; 77E;		
					1); 33)		
V	e2*2007/46*0533*	70 - 130	215/65R16C		*); Expert;		
					10B; 744; 76W; 77E;		
					1); 33)		

Verkaufsbezeichnung: Expert, Expert Traveller, Vivaro

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
V	e2*2007/46*0533*	75 - 130	215/65R16C		*); nur OPEL VIVARO;
					ab e2*2007/46*0533*08; 10B; 744; 76W; 77E; 1); 33)
V	e2*2007/46*0533*	57 - 62	215/65R16C		*); VIVARO-e; ab e2*2007/46*0533*11; 10B; 744; 76W; 77E; 1); 33)

Verkaufsbezeichnung: Expert, Expert Traveller, Vivaro, Scudo

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
V	e2*2007/46*0533*	57 - 62	215/65R16C		*); e-SCUDO; ab e2*2007/46*0533*20; 10B; 744; 76W; 77E; 1); 33)
V	e2*2007/46*0533*	75 - 130	215/65R16C		*); SCUDO; ab e2*2007/46*0533*20; 10B; 744; 76W; 77E; 1); 33)

Verkaufsbezeichnung: Expert Traveller

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
V	e2*2007/46*0532*	70 - 110	215/65R16C		*); Expert; Traveller;
					10B; 744; 76W; 1); 33)
V	e2*2007/46*0532*	130	215/65R16C		*); Expert; Traveller; bis e2*2007/46*0532*01; 10B; 744; 76W; 1);
					33)

Verkaufsbezeichnung: Expert Traveller/ Zafira Life/ Vivaro Life; Vivaro

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
V	e2*2007/46*0532*	57 - 62	215/65R16C		*); ZAFIRA-e LIFE;
					ab
					e2*2007/46*0532*13;
					10B; 744; 76W; 1);
					33)





ANLAGE: 9.2 Radtyp: 70165108-07 Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 17.10.2024



Seite: 3 von 4

Verkaufsbezeichnung:	Expert Traveller/ Zafira Life/ Vivaro Life: Vivaro
V CINAUISDCZ CICIIII III III.	Expert flavener/ Zama Ene/ vivaro Ene, vivaro

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
V	e2*2007/46*0532*	57 - 62	215/65R16C		*); EXPERT e- TRAVELLER; 10B; 744; 76W; 1); 33)
V	e2*2007/46*0532*	75 - 110	215/65R16C		*); VIVARO LIFE; ab e2*2007/46*0532*12; 10B; 744; 76W; 1); 33)
V	e2*2007/46*0532*	57 - 62	215/65R16C		*); VIVARO-e LIFE; ab e2*2007/46*0532*13; 10B; 744; 76W; 1); 33)
V	e2*2007/46*0532*	75 - 110	215/65R16C		*); nur Zafira Life; ab e2*2007/46*0532*10; 10B; 744; 76W; 1); 33)

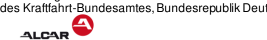
Verkaufsbezeichnung: Expert Traveller/Zafira Life/Vivaro Life/Vivaro/Ulysse

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
V	e2*2007/46*0532*	57 - 62	215/65R16C		*); e-ULYSSE; ab
					e2*2007/46*0532*18;
					e-SCUDO;
					10B; 744; 76W; 1);
					33)

*) Die unter "Auflagen" angeführten Bemerkungen sind einzuhalten. Ist zusätzlich auch die Verkaufs- oder Handelsbezeichnung für ein oder mehrere Fahrzeugmodelle unter "Auflagen" angeführt, so sind nur diese Fahrzeugmodelle zulässig. Alle anderen Fahrzeuge zu diesem Verwendungsbereich sind davon nicht betroffen.

Auflagen

- 10B) Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche der zu verwendenden Reifen sind, mit Ausnahme der Reifen mit M+S-Profil, den Fahrzeugpapieren zu entnehmen. Die für M+S Reifen zulässige Höchstgeschwindigkeit ist im Blickfeld des Fahrzeugführer sinnfällig anzugeben und im Betrieb nicht zu überschreiten. Die zulässige Achslast des Fahrzeuges darf nicht größer sein als das Zweifache der auf Seite 1 dieser Anlage angegebenen Radlast unter Berücksichtigung des angegebenen Abrollumfanges. Der beim Reifen angeführte Lastindex beschreibt die mindesterforderliche Tragfähigkeit, es sind Reifen mit höherem Lastindex zulässig, die max. Achslast ist mit diesem Lastindex zu vergleichen wodurch eventuell vorhandene Achslastauflagen entfallen können.
- 744) Das Anzugsmoment der Befestigungsteile der Räder ist der Betriebsanleitung des Fahrzeuges zu entnehmen.
- 76W) Die Verwendung der angeführten Rad-/ Reifen-Kombination ist nur zulässig, wenn diese bereits vom Fahrzeughersteller serienmäßig genehmigt wurde, siehe WVTA bzw. CoC.
- 77E) Das indirekte Reifendruckkontrollsystem ist zu kalibrieren. Es ist dafür den Ausführungen der Bedienungsanleitung Folge zu leisten.



ANLAGE: 9.2 Radtyp: 70165108-07 Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 17.10.2024



Seite: 4 von 4

- 1) Einzuhalten sind die Vorgaben des Fahrzeugherstellers gem. WVTA im Bezug auf:
 - Serienmäßige Radgröße und Einpreßtiefe
 - Reifengröße mit Betriebskennung (Last und Geschwindigkeitsindex) und Beschränkungen auf Winterreifen (M+S)
 - Auflagen und Einschränkungen sowie die Verwendung von Schneeketten aus der Betriebserlaubnis und Betriebsanleitung.
- 33) Es sind die serienmäßigen Befestigungsteile und das Zubehör des Fahrzeugherstellers für das entsprechende Serienrad zu verwenden. Zum Auswuchten dürfen nur die handelsüblichen Wuchtgewichte für Stahlfelgen zum Einsatz gebracht werden.