

Prüfbericht 366-0765-12-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ECE (E1) 124R- 000244

ANLAGE: 9.3
 Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH

Radtyp: 60154100-11
 Stand: 16.06.2021



Seite: 1 von 3



Fahrzeughersteller

AUTOMOBILES DACIA S.A., RENAULT

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 6 J X 15 H2 Einpreßtiefe (mm) : 50
 Lochkreis (mm)/Lochzahl : 100/4 Zentrierart : Mittenzentrierung

Technische Daten, Kurzfassung

Ausführung	Ausführungsbezeichnung		Mitteln och in mm	Zentrierung- werkstoff	zul. Rad- last in kg	zul. Abroll umf. in mm	gültig ab Fertig datum
	Kennzeichnung Rad	Kennzeichnung Zentrierung					
00-7635	7635	ohne	60		588	1894	18/12

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 : AUTOMOBILES DACIA S.A.

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M12x1,5, Kegelw. 60 Grad

Verkaufsbezeichnung: **LOGAN**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
FSD/USD	N386	50 - 64	185/65R15 92		*) ; Logan Express/Pickup; 744; 75I; 76W; 1); 33)

Verkaufsbezeichnung: **LOGAN,SANDERO,DUSTER,LODGY,DOKKER**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
SD	e2*2001/116*0314*..	50 - 65	185/65R15 88		*) ; Sandero Stepway; bis MJ 2012; von NT*29-44; 744; 75I; 76W; 77E; 1); 33)
SD	e2*2001/116*0314*..	50 - 77	185/65R15 88		*) ; Kombi; Stufenheck; Schrägheck; 744; 75I; 76W; 77E; 1); 33)
SD	e2*2007/46*0030*..	84	185/65R15-88T		*) ; Dokker; 744; 75I; 76W; 77E; 1); 33)

Benannt unter der Registriernummer KBA-P 00055-00
 von der Benennungsstelle des Kraftfahrt-Bundesamtes, Bundesrepublik Deutschland.



Prüfbericht 366-0765-12-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ECE (E1) 124R- 000244

ANLAGE: 9.3
 Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH

Radtyp: 60154100-11
 Stand: 16.06.2021



Seite: 2 von 3

Verkaufsbezeichnung: **LOGAN,SANDERO,DUSTER,LODGY,DOKKER**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
SD	e2*2007/46*0030*..	50 - 77	185/65R15 88		*) ; Logan (Stufenheck) bis Mj 2012; Sandero bis Mj 2012; 744; 75I; 76W; 77E; 1); 33)
SD	e2*2007/46*0030*..	50 - 65	185/65R15 92		*) ; Logan Express/Pickup; 744; 75I; 76W; 77E; 1); 33)

Verwendungsbereich/Fz-Hersteller : **RENAULT**

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M12x1,5, Kegelw. 60 Grad

Zubehör : Serie

Verkaufsbezeichnung: **LOGAN,SANDERO, DUSTER**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
SR	e2*2001/116*0323*..	50 - 77	185/65R15 88		*) ; Logan (Stufenheck) bis Mj 2012; Sandero bis Mj 2012; Limousine; 744; 75I; 76W; 77E; 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

- 744) Das Anzugsmoment der Befestigungsteile der Räder ist der Betriebsanleitung des Fahrzeuges zu entnehmen.
- 75I) Die zulässige Achslast des Fahrzeugs darf nicht größer sein als das Zweifache der auf Seite 1 dieser Anlage angegebenen Radlast unter Berücksichtigung des angegebenen Abrollumfanges, gegebenenfalls ist die erhöhte Achslast im Anhängerbetrieb anzupassen oder zu streichen.
- 76W) Die Verwendung dieser Rad/Reifen-Kombination ist nur zulässig, wenn diese Rad/Reifen-Kombination vom Fahrzeughersteller in den Fahrzeugpapieren bereits eingetragen ist.
- 77E) Das indirekte Reifendruckkontrollsystem ist zu kalibrieren. Es ist dafür den Ausführungen der Bedienungsanleitung Folge zu leisten.
- 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.

Benannt unter der Registriernummer KBA-P 00055-00
 von der Benennungsstelle des Kraftfahrt-Bundesamtes, Bundesrepublik Deutschland.



Prüfbericht 366-0765-12-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ECE (E1) 124R- 000244

ANLAGE: 9.3
Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH

Radtyp: 60154100-11
Stand: 16.06.2021



Seite: 3 von 3

- 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.

R124 E1*124R00/01*0244*04