

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 24 zur ABE-Nr. 45820
 Nr. : RA-000554-H0-104
 Anlage-Nr. : 21b
 Seite : 1 / 11
 Auftraggeber : Ronal GmbH
 Teiletyp : 42R560

Technische Daten, Kurzfassung

Raddaten

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Radtyp: | 42R560 |
| Art des Rades: | einteiliges Leichtmetall-Rad |
| Handelsmarke: | RONAL |
| Montageposition: | Vorder-und Hinterachse |
| Radausführung: | 42R5604.23 |
| Radgröße: | 6Jx15H2 |
| Rad-Einpresstiefe: | 43 mm |
| Lochkreisdurchmesser: | 100 mm |
| Lochzahl: | 4 |
| Mittenlochdurchmesser: | 68,0 mm |
| Zentrierart: | Mittenzentrierung |
| Zentrierring: | 4 Ø68 Ø60.15 |
| geprüfte Radlast: | 675 kg |
| bei Reifenabrollumfang: | 1937 mm |

Allgemeine Anforderungen

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

Verwendungsbereich

Fahrzeughersteller oder Marke : Renault (F)

| Radbefestigung | | | |
|--|--|-------------|--------------|
| Fahrzeugtyp(en) | Beschreibung der Befestigungsteile | Zubehör-Kit | Anzugsmoment |
| AG, M, JM, R, P | Radschraube, Kegel 60°, Gewinde M12x1,5, Schaftlänge 28 mm | ZP40364 | 110 Nm |
| B, B56, BA, DA, EA, JA, K56, KA, LA, W, FW | Radschraube, Kegel 60°, Gewinde M12x1,5, Schaftlänge 28 mm | ZP40364 | 120 Nm |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 24 zur ABE-Nr. 45820

Nr. : RA-000554-H0-104
 Anlage-Nr. : 21b
 Seite : 2 / 11
 Auftraggeber : Ronal GmbH
 Teiletyp : 42R560



| Typ: B56 | | | |
|-----------------------------------|----------------------|--|---------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: G638 | | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 61 bis 83 | Laguna | 195/55R15 205/50R15 | A01) bis A10) K35)S04) |

G638/NT06E

1020/905

4/100/60

| Typ: B56 | | | |
|---|--|--|---------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: e2*93/81*0012*.., e2*98/14*0012*.. | | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 66 bis 84 | Laguna (Fahrzeuge mit Serie 185/65R14-86 ww. 195/60R15-87) | 195/55R15 195/60R15 E05) 205/50R15 | A01) bis A10) K35)S04) |
| 61 | Laguna (Fahrzeuge mit Serie 185/65R14-86 ww. 195/60R15-87) | 195/60R15 E05) 205/50R15 | |
| 61 bis 102 | Laguna (Fahrzeuge mit Serie 195/65R15 ww. 195/60R15 ww. 205/60R15) | 195/60R15 E05) 195/65R15 205/60R15 | A01) bis A10) K35)S04) |

e2*98/14*0012*20

1160/1000

4/100/60

| Typ: K56 | | | |
|---|--|--|-----------------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: e2*93/81*0011*.., e2*98/14*0011*.. | | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 66 bis 69 | Laguna Grand Tour (Fahrzeuge mit Serie 185/65R14-86 ww. 195/60R15-87) | 195/60R15 E05) 205/50R15 | A01) bis A10) K35)S04) |
| 61 bis 102 | Laguna Grand Tour (Fahrzeuge mit Serie 195/60R15-88) | 195/60R15 185/65R15 M+S | A01) bis A10) E45)K35) S04) |
| 61 bis 102 | Laguna Grand Tour (Fahrzeuge mit Serie 195/65R15-91 ww. 205/60R15-91) | 195/65R15 205/60R15 | A01) bis A10) E43)K35) S04) |

e2*98/14*0011*21E

1160/1210

4/100/60

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 24 zur ABE-Nr. 45820

Nr. : RA-000554-H0-104
 Anlage-Nr. : 21b
 Seite : 3 / 11
 Auftraggeber : Ronal GmbH
 Teiletyp : 42R560



| Typ: BA | | | |
|---|---|------------------------|-------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: e2*93/81*0010*.., e2*98/14*0010*.. | | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen | Auflagen und Hinweise |
| 47 bis 84 | Megane (Fahrzeuge mit Serie 13Zoll ww. 14Zoll und ww. 15Zoll) | 185/55R15 A93)G24) | A02) bis A10) S04) |
| 59 bis 108 | Megane (Fahrzeuge mit Serie 15Zoll ww. 16Zoll) | 185/60R15 A93)E05) | A02) bis A10) S04) |
| <small>e2*98/14*0010*30E</small> | <small>950/860</small> | | <small>4/100/60</small> |

| Typ: DA | | | |
|---|--|---|-------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: e2*93/81*0009*.., e2*98/14*0009*.. | | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen vorne und hinten, ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 66 bis 84 | Megane Coach (Fahrzeuge mit Serie 13Zoll ww.14Zoll und ww. 15Zoll) | 185/55R15 G24) | A02) bis A10) S04) |
| 72 bis 108 | Megane Coach (Fahrzeuge mit Serie 15Zoll ww.16Zoll) | 185/55R15 E05) | A02) bis A10) S04) |
| 72 bis 79 | Megane Coach (Fahrzeuge mit Serie 185/60R15) | 185/60R15 E05) | A02) bis A10) S04) |
| <small>e2*98/14*0009*26E</small> | <small>950/860</small> | | <small>4/100/60</small> |

| Typ: JA | | | |
|---|---|---|---------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: e2*93/81*0068*.., e2*98/14*0068*.. | | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen vorne und hinten, ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 55 bis 66 | Megane Scenic (Fahrzeugausf. bis EG-Nr. e2*93/81*0068*09 bzw. e2*98/14*0068*11 mit Serie 175/70R14) | 195/55R15 | A02) bis A10) E46)S04) |
| 47 bis 84 | Megane Scenic (Fahrzeugausf. bis EG-Nr. e2*93/81*0068*09 bzw. e2*98/14*0068*11 mit Serie 185/70R14) | 195/60R15 | A02) bis A10) E47)S04) |
| 47 bis 103 | Megane Scenic (Fahrzeugausf. bis EG-Nr. e2*93/81*0068*09 bzw. e2*98/14*0068*11 mit Serie 185/65R15,195/60R15) | 185/65R15 E05) 195/60R15 | A02) bis A10) E48)S04) |
| <small>e2*98/14*0068*11E</small> | <small>1050/1000</small> | | <small>4/100/60</small> |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 24 zur ABE-Nr. 45820

Nr. : RA-000554-H0-104
 Anlage-Nr. : 21b
 Seite : 4 / 11
 Auftraggeber : Ronal GmbH
 Teiletyp : 42R560



| Typ: JA | | | |
|---|---|---|-------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: e2*93/81*0068*.., e2*98/14*0068*.. | | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 47 bis 103 | Megane Scenic (nur Frontantrieb, Fahrzeugausf. ab EG-Nr. e2*98/14*0068*12 Serie 185/65R15 bzw. 195/60R15 bzw. 205/55R15) | 185/65R15 E05 195/60R15 205/55R15 | A02) bis A10) S04) |
| <small>e2*98/14*0068*33</small> | <small>1050/1080</small> | | <small>4/100/60</small> |

| Typ: LA | | | |
|---|--|---|-------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: e2*93/81*0072*.., e2*98/14*0072*.. | | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 47 bis 84 | Megane Classic (Fahrzeuge mit Serie 13Zoll ww.14Zoll und ww. 15Zoll) | 185/55R15 A93)G24) | A02) bis A10) S04) |
| 59 bis 85 | Megane Classic (Fahrzeuge mit Serie nur 15Zoll) | 185/60R15 E05) | A02) bis A10) |
| <small>e2*98/14*0072*27E</small> | <small>950/870</small> | | <small>4/100/60</small> |

| Typ: EA | | | |
|---|--|---|-------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: e2*93/81*0103*.., e2*98/14*0103*.. | | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 66 bis 84 | Megane Cabriolet (Fahrzeuge mit Serie 13 Zoll ww.14 Zoll und ww. 15 Zoll) | 185/55R15 | A02) bis A10) S04) |
| 79 bis 102 | Megane Cabriolet (Fahrzeuge mit Serie nur 15 Zoll) | 185/55R15 185/60R15 | A02) bis A10) |
| 103 bis 108 | Megane Cabriolet | 185/55R15 M+S | A02) bis A10) |
| <small>e2*98/14*0103*24E</small> | <small>890/860</small> | | <small>4/100/60</small> |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 24 zur ABE-Nr. 45820

Nr. : RA-000554-H0-104
 Anlage-Nr. : 21b
 Seite : 5 / 11
 Auftraggeber : Ronal GmbH
 Teiletyp : 42R560



| Typ: B | | | |
|---|--|--|-----------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: e2*93/81*0126*.., e2*98/14*0126*.. | | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 40 bis 79 | Clio | 185/55R15 E05) | A02) bis A10) E04) |
| 40 bis 80 | Clio (ab Facelift 2001 bzw. ab e2*98/14*0126*18) | 185/55R15 E05) | |
| 120 bis 133 | Clio 2.0 16V | 185/55R15 M+S E05) | A02) bis A10) |

e2*98/14*0126*64

860/820

4/100/60

| Typ: KA | | | |
|---|----------------------|--|-----------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: e2*98/14*0192*.. | | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 47 bis 85 | Megane Grandtour | 185/60R15 | A02) bis A10) |

e2*98/14*0192*17E

950/950

4/100/60

| Typ: M | | | |
|---|---|--|-----------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: e2*98/14*0272*.. | | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 60 bis 99 | Megane, 3- und 5-türig, Megane Limousine, Megane Cabriolet, | 195/65R15 | A02) bis A10)E04) |
| | | 205/60R15 | |
| 60 bis 99 | Megane Break | 195/65R15 205/60R15 | |

e2*98/17*0272*39

1080/1000 / kombi 1060/1010

4/100/60

| Typ: JM | | | |
|--|---|--|-----------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: e2*2001/116*0274*.. | | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 60 bis 83 | Megane Scenic (Fahrzeuge mit Serie nur 15 Zoll) | 195/65R15 A93) | A02) bis A10)E04) |
| | | 205/60R15 A93) | |

e2*2001/116*0274*32E

1130/1025

4/100/60

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 24 zur ABE-Nr. 45820

Nr. : RA-000554-H0-104
 Anlage-Nr. : 21b
 Seite : 6 / 11
 Auftraggeber : Ronal GmbH
 Teiletyp : 42R560



| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | |
|--------------------|----------------------|--|-----------------------|
| P | | e2*2001/116*0319*.. | |
| P | | e2*2007/46*0007*.. | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 48 bis 82 | Renault Modus | 165/65R15 A93)N175)T81) 175/60R15 A93)N185)T81) 175/65R15 A93)N185) 185/55R15 A93) 185/60R15 A93) 195/55R15 A93) 205/50R15 A93) 205/55R15 A93) 215/50R15 | A02) bis A10) |

| Typ: | | R | |
|-----------------------|--|--|-----------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: | | e2*2001/116*0327*.. | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 48 bis 102 | Clio (3. Generation, Fahrzeuge mit Serie nur 15 Zoll) | 165/65R15 A93)E05)T81) 175/60R15 A93)E55)T81) 185/60R15 A93) 195/55R15 | A02) bis A10)E04) |

e2*2001/116*0327*40

950/890(0)

4/100/60

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 24 zur ABE-Nr. 45820

Nr. : RA-000554-H0-104
 Anlage-Nr. : 21b
 Seite : 7 / 11
 Auftraggeber : Ronal GmbH
 Teiletyp : 42R560



| Typ: R | | | |
|---|--|--|-----------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: e2*2007/46*0008*.. , | | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 48 bis 78 | Clio (3. Generation, Fahrzeuge mit Serie nur 15 Zoll) | 165/65R15 A93)E05)T81) 175/60R15 A93)E55)T81) 185/60R15 A93) 195/55R15 | A02) bis A10)E04) |

e2*2007/46*0008*12

950900(0)

4/100/60

| Typ(en): R | | | |
|--|---------------------------------|--|---------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung(en): e2*2001/116*0327*.. | | | |
| R e2*2007/46*0008*.. | | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 48 bis 88 | Renault Clio (4. Generation) | 185/60R15 A93) 185/65R15 195/60R15 205/55R15 A93a) 205/60R15 215/55R15 225/50R15 | A02) bis A10) E69)EF0) |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 24 zur ABE-Nr. 45820
 Nr. : RA-000554-H0-104
 Anlage-Nr. : 21b
 Seite : 8 / 11
 Auftraggeber : Ronal GmbH
 Teiletyp : 42R560

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | |
|--------------------|-------------------------|---|-----------------------|
| FW | | N196 | |
| W | | e2*2001/116*0364*.. | |
| W | | e2*2007/46*0006*.. | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 50 bis 66 | Renault Kangoo (4-Loch) | 195/60R15 A93) 205/55R15 A93) 205/60R15 A01)A93)G01) 215/55R15 225/55R15 A01)G01)K04)K74) | A02) bis A10) |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | |
|--------------------|----------------------|---|-----------------------|
| AG | | e2*2007/46*0251*.. | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 65 | Renault Zoe | 185/60R15 185/65R15 195/60R15 205/55R15 205/60R15 215/55R15 225/50R15 | A02) bis A10) EF0) |

Auflagen und Hinweise

A01) Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Kraftfahrzeugsachverständigen oder einen Angestellten nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO auf einem Nachweis entsprechend dem Beispielkatalog zu § 19 StVZO veröffentlichten Muster bescheinigen zu lassen.

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 24 zur ABE-Nr. 45820
Nr. : RA-000554-H0-104
Anlage-Nr. : 21b
Seite : 9 / 11
Auftraggeber : Ronal GmbH
Teiletyp : 42R560

-
- A02) Wird eine in diesem Gutachten aufgeführte Reifengröße verwendet, die nicht bereits in den Fahrzeugpapieren genannt ist, so sind die Angaben über die Reifengröße in den Fahrzeugpapieren durch die Zulassungsstelle berichtigen zu lassen. Diese Berichtigung ist dann nicht erforderlich, wenn die ABE des Sonderrades eine Freistellung von der Pflicht zur Berichtigung der Fahrzeugpapiere enthält.
- A03) Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen sind, unter Zugrundelegung der fahrzeugspezifischen Daten, aus der in Anlage 0 befindlichen Tabelle „Tragfähigkeitskennzahl und Geschwindigkeitssymbol“ zu entnehmen. Gibt es die Reifengrößen mit den ermittelten Mindestwerten nicht, so sind sie nicht zulässig.
- A04) Das Fahrwerk sowie die Brems- und Lenkungsaggregate müssen, sofern diese durch keine weiteren Auflagen berührt werden, dem Serienstand entsprechen. Wird gleichzeitig mit dem Anbau der Sonderräder eine Fahrwerksänderung vorgenommen, so ist diese und ihre Auswirkung auf den Anbau der Sonderräder gesondert zu beurteilen.
- A05) Es sind nur schlauchlose Reifen mit Gummi -oder Metallventilen zulässig. Bei Fahrzeugen mit Höchstgeschwindigkeit größer 210km/h sind nur Metallventile zulässig. Die Ventile müssen den Normen DIN, E.T.R.T.O. oder TRA entsprechen, sollen möglichst kurz sein und dürfen nicht über die Radkontur hinausragen.
- A06) Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die in der Tabelle Radbefestigung den Fahrzeugtypen zugeordneten Befestigungsteile verwendet werden. Sofern nicht anders angegeben, sind nur die vom Radhersteller mitzuliefernden Befestigungsteile zu verwenden.
- A07) Die Bezieher der Sonderräder sind darauf hinzuweisen, dass der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck bzw. Mindestluftdruck zu beachten ist.
- A08) Wird das serienmäßige Ersatzrad verwendet, soll mit mäßiger Geschwindigkeit und nicht länger als erforderlich gefahren werden. Bei Fahrzeugen mit permanentem Allradantrieb ist bei Verwendung des Ersatzreifens darauf zu achten, dass nur Reifen mit gleich großem Abrollumfang zulässig sind. Es müssen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden.
- A09) Die Bezieher sind darauf hinzuweisen, dass Schneekettenbetrieb nicht geprüft wurde, es sei denn, dass die Verwendung von Schneeketten durch eine weitere Auflage im Gutachten erlaubt wird.
- A10) Die Räder dürfen nur an der Innenseite mit Klebe- oder Klammergewichten ausgewuchtet werden.
- A93) Die Verwendung von feingliedrigen Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm auftragen, ist nur auf den Rädern der Vorderachse zulässig (siehe auch Bedienungsanleitung des Fahrzeugherstellers).
- A93a) Die Verwendung von feingliedrigen Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm auftragen, ist nur auf den Rädern der Vorderachse zulässig (siehe auch Bedienungsanleitung des Fahrzeugherstellers).

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 24 zur ABE-Nr. 45820
Nr. : RA-000554-H0-104
Anlage-Nr. : 21b
Seite : 10 / 11
Auftraggeber : Ronal GmbH
Teiletyp : 42R560

-
- E04) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig nur mit 16-Zoll-Bereifung und größer ausgerüstet sind oder nur diese in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen sind.
- E05) Nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen diese Reifengröße bereits serienmäßig eingetragen ist oder diese in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen ist.
- E43) Diese Auflagen gelten nur für Fahrzeugausführungen, bei denen serienmäßig die Bereifungsgröße 195/65R15-91 in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) eingetragen bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges genehmigt ist.
- E45) Diese Auflagen gelten nur für Fahrzeugausführungen, bei denen serienmäßig die Bereifungsgrößen 195/60R15-88 oder 185/65R15-88 in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) eingetragen bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges genehmigt sind.
- E46) Diese Reifenzuordnung gilt nur für Fahrzeugausführungen, bei denen serienmäßig die Bereifungsgröße 175/70R14 in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) eingetragen bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges genehmigt ist.
- E47) Diese Reifenzuordnung gilt für Fahrzeugausführungen, bei denen serienmäßig die Bereifungsgröße 185/70R14 in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) eingetragen bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges genehmigt ist.
- E48) Diese Reifenzuordnung gilt für Fahrzeugausführungen, bei denen serienmäßig die Bereifungsgröße 185/65R15 in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) eingetragen bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges genehmigt ist.
- E55) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig nur mit Reifengröße ab Nennbreite 185/.. ausgerüstet sind oder nur diese in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen sind.
- E69) Nur zulässig an Fahrzeugausführungen ab Modelljahr 2013 mit einer Fahrzeugbreite von 1732 mm, Feld 19 in den Fahrzeugpapieren.
- EF0) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen die serienmäßig an der Vorder - und/oder an der Hinterachse nur mit Rädern ausgerüstet sind deren Raddurchmesser größer als der Raddurchmesser des Umrüstrades sind und/oder deren Felgenmaulweite größer als die Felgenmaulweite des Umrüstrades sind.

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 24 zur ABE-Nr. 45820
Nr. : RA-000554-H0-104
Anlage-Nr. : 21b
Seite : 11 / 11
Auftraggeber : Ronal GmbH
Teiletyp : 42R560

- G01) Es ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und des Wegstreckenzählers innerhalb der gesetzlich vorgeschriebenen Toleranzen (§ 57 StVZO) liegt. Sofern die Anzeige angeglichen werden muss, kann diese Rad-Reifen-Kombination nicht als wahlweise Ausrüstung auf der Anbaubestätigung eingetragen werden.
- G24) Bei Fahrzeugen, die serienmäßig nur mit 13-Zoll-Bereifung ausgerüstet oder nur solche in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen ist sind, sind die Auflagen A01) und G01) zu beachten.
- K04) Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter der Radmitte herzustellen.
Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximalmöglichen Betriebsmaßes des Reifens (1.04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- K35) Um eine ausreichende Freigängigkeit an Achse 2 herzustellen sind folgende Maßnahmen erforderlich:
- Die Radhausausschnittkanten an Achse 2 sind im Bereich von 100 mm unterhalb der Zierleiste bis zum Stoßfänger komplett umzulegen.
 - Die ins Radhaus ragende Kante des Stoßfängers ist entsprechend der umgelegten Radhauskante auf eine Restbreite von 10 mm zu kürzen,
- K74) An Achse 2 ist im inneren Radhaus im Bereich ca. 100 mm über dem Federdom der Befestigungsstehbolzen für den Kunststoffinnenkotflügel komplett zu kürzen. Der Kunststoffinnenkotflügel ist eng am Blech zu verkleben.
- N175) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen die serienmäßig an Vorder - und/oder Hinterachse nur mit Sommer-Reifengrößen 175/ .. oder größer ausgerüstet sind und auch nur solche Sommer-Reifengrößen in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen sind.
- N185) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen die serienmäßig an Vorder - und/oder Hinterachse nur mit Sommer-Reifengrößen 185/ .. oder größer ausgerüstet sind und auch nur solche Sommer-Reifengrößen in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen sind.
- S04) An Achse 2 sind die an der Radanlagefläche überstehenden Schrauben zu entfernen.
- T81) Nur zulässig an Fahrzeugen mit einer zulässigen Achslast bis max. 924 kg bei LI 81 . Die Tragfähigkeit des ZR-Reifens muss dann min. 462 kg betragen (Angaben stehen auf dem Reifen). Auflage A03) ist jedoch generell zu beachten.

Die Anlage Nr. 21b mit den Blättern 1 bis 11 hat nur Gültigkeit in Verbindung mit dem Gutachten für die Sonderräder Typ 42R560 des Auftraggebers Ronal GmbH .

Geschäftsstelle Essen, 18.08.2016