032 / 321 66 01

Bestätigung

Handelsbezeichnung:	Renault Megane (alle Varianten aber ohne RS Modelle)										
Тур:	Z										
EG-TG-Nr	e2*70/156-2001/116*0373										
VIN-Code:											
Änderungsbezeichnung:	Verändern der Felgeneinpresstiefe durch Einbau von Distanzspheiben										
Änderungstypen:	Verändern der Spurbreite (A1b)										
Bauteilhersteller:	H&R Spezialfedern GmbH & Co. KG, D-57368 Lennestadt										
Umbaufirma:	Carex Autozubehör AG. 9403 Goldach										

Es können nachfolgende Distanzscheiben an der Vorder- und Hinterachse oder nur an der Hinterachse verwendet werden. Die Distanzscheiben können miteinander kombiniert werden, wobei die Distanzscheiben an der Vorderachse gleich dick oder dünner sein müssen wie dieienige an der Hinterachse.

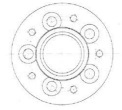
arojornigo arra			0.01.100.		1				
Distan	zsche	eiben			MÖ	gliche Felge	ndimensione	en 1)	
Bezeichnung	Dicke (mm)	Werkstoff	Ausführung	61/2×13	61/2 × 16	7×17	7½×18	8.25 x 18	8.25 × 19
Bez	ă	5	A V				inpresstiefe bene ET oder (
H&R 1065660	5	LM	DR/DRS	≥+43	≥ +47	≥ +49	≥ +65	≥ +65	≥ +65
	40		20000	- 12	- 47	- 10	- OF	- 05	- 05

H&R 3665660 18 LM DR/DRS ≥ +43 ≥ +47 ≥ +65 H&R 4065660 LM DR/DRS ≥ +49 ≥ +65 ≥ +65 ≥ +65 H&R 5065660 ≥ +47 ≥ +49 ≥ +65 ≥ +65 ≥ +65 25 LM DRA H&R 6065660 ≥ +47 ≥ +49 30

Sofern es sich nicht um eine Griginalfelge handelt, ist der Zulassungsstelle eine Eignungserklärung gemäss asa-Richtlinie (Hinweis auf die Verwendbarkeit im Zusammenhang mit Distanzscheiben ist nicht erforderlich) vorzulegen. Die aufgeführten Felgenbreiten musen auf der Vorderachse gleich oder kleiner als diejenige auf der Hinterachse sein. Es dürfen jedoch nur Felgen mit gleichem Durchmesser verwendet werden. Es ist darauf zu achten, dass eine genügend grosse Auflagefläche der Felge vorhanden ist. Das Anzugsmoment der Befestigungselemente soll min. 110 Nm betragen. Die Bereitung richtet sich nach dem ETRTO-Standard. Die Vorschriften bezüglich Reifenumfang (Geschwindigkeitsanzeige, Gesamtübersetzung) und betreffend unterschiedlichen Reifendimensionen gemäss asa-Richtlinie 2A müssen eingehalten werden.



DRA



Es müssen allenfalls Anpassungen an den Radabdeckungen zur Einhaltung der Freigängigkeit vorgenommen werden.

Es dürfen nur die mitgelieferten Befestigungselemente verwendet werden. Die minimalen Einschraublängen der Schrauben und Muttern richten sich nach nebenstehender Tabelle:

Befestigungsteile	Einschraublänge
M12 x 1.5	> 6½ Umdrehungen

Es wird bescheinigt, dass die Untersuchungen und deren Ergebnisse, die im Rahmen des Teilegutachtens des TÜV Kraftfahrt GmbH Nr. 92XT0033-04 und des DTC Prüfauftrages Nr. aSi-13-0017-TK006 (A) durchgeführt wurden, in der Art und dem Umfang einer für die Wiederzulassung in der Schweiz notwendigen Betriebssicherheits-Überprüfung entsprechen. Die Untersuchungen zeigten für in den geprüften Lastfällen keine Strukturüberlastungen oder Beeinträchtigungen der Betriebs- und Verkehrssicherheit des Motorwagens.

Bedingungen/Kontrollen ..:

- Durch die Zulassungsstelle ist die Übereinstimmung der oben genannten Bauteile und deren Bezeichnungen zu überprüfen.
- Durch die Zulassungsstelle sind die verbleibenden Zulassungsprüfungen, welche nicht die Abänderung oder nicht die Betriebssicherheit der Abänderung betreffen, durchzuführen. Es ist auf die Einhaltung der Freigängigkeit zu achten.
- Grundsätzlich unterliegt die Haftung dem Produktehaftpflichtgesetz (PrHG). Für die ordnungsgemässe Durchführung der Anpassungen und der Montage der Bauteile sorgt der Umbauer.
- Durch die Zulassungsstelle sind die verbleibenden Zulassungsprüfungen, welche nicht die Abänderung oder nicht die Betriebssicherheit der Abänderung betreffen, durchzuführen.

- **Zusätzliche** Abänderungen/Originalzustände ohne weitere Betriebs- und Verkehrssicherheitsprüfung sind in folgendem Umfang pröglich

	Kombinationsmöglichk	eiten mit zusätzlich	1/				
Тур	Bauteile	Originalzustand	Anderungen gemäss asa-Richtlinie/2/A	zusätzliche Bestätigungen Prüfstelle			
A1a	Räder / Reifen		Implicture compactor	doracito			
A1b	ΔET > 1%	Umrüstung gemäss Vorderseite					
A1c	Radsturz	X/					
A2	Bremsanlage	X	X	2)			
АЗа	Federelemente	X	X				
A3b	Aufhängungsteile	X	X				
A3c	Zusätzliche Achsen						
A4a	Lenkungen	/ X	X				
A4b	Lenkhilfe /	X	X				
A5	Motorleistung	X	X				
A6	tragende Struktur	X	X	3)			
A7a	Dachlast	N N	X				
A7b	Anhängelast	X	X				
48	aerodynamische Anbauteile	X	X	2)			
49	Sitz- und Rückhaltesysteme	/ X	X	2)			
410	Passive Sicherheit /	X	X	2)			
A10 X		eingeschlossen	X = zur Zeit	nic			

²⁾ Im Zusammenhang mit allen geprüften Umrüstungen zulässig.

Werden am Motorfahrzeug gegenüber den aufgeführten Änderungen abweichende oder zur Zeit nicht mit eingeschlossene Abänderungen vorgenommen, so ist dies unverzüglich der zuständigen Zulassungsstelle zur Überprüfung der Betriebs- und Verkehrssicherheit zu melden.

Vauffelin. 19 Juni 2013

Der Geschäftsführer

Der Sachbearbeiter

Bernhard Gerster

Raci Bulakbasi

11 Bulaksas

Nr. 4/A

(Nur mit rotem Øriginalstempel DTC, eingetragenem VIN-Code sowie Stempel und Unterschriften der Firmen gültig!)

Ort / Datum :

Stempel und Unterschrift der Umbau-Firma :

Stempel und Unterschrift der ausführenden Firma :

³⁾ Im Zusammerhang mit allen geprüften Vertikal-Schwenktüren zulässig.