notwendige

Anpassungen:



Bestätigung Nr. P-7855/20

Handelsbezeichnung:	Cupra Formentor				
Typ:	KM				
EG-Nr:	e9*2007/46-x/x*4008				
TG-Nr. X:					
	oder auch zulässig für Modelle ohne CH- und/oder EG-Typengenehmigung (Selbst- und Direktimporte)				
Antriebsart:	Front- und Allradantrieb				
VIN-Code Änderungsbezeichnung .:	Folgon /Doifen	5 L /D if L D if L			
		umrüstung und Einbau von Distanz			
Änderungstypen:	Verwenden von nicht originalen Felgen-/Reifen-Kombinationen (A1a) Verändern der ET um mehr als 1% (der Spurbreite) pro Rad Seite (A1b)				
	x = Platzhalter für Nummern				
Bauteilhersteller:	KW automotive GmbH, D-74427 Fich	tenberg / Power Tech GmbH, D-562	235 Ransbach-Baumbach		
Umbaufirma:	autex autotechnik ag, 5504 Othmarsingen				
Umbauteile:	Es können wahlweise nachfolgende Fe		nzscheiben verwendet werden:		
Felgen:	Felgendimension				
	DIC	Gesamteinpre	Gesamteinpresstiefe1)		
	B/∅	VA	HA		
Abkürzungen:	7 bis 11 x 18	≥ 0 mm	≥ -10 mm		
VA = Vorderachse	7 bis 11 x 19	≥ 0 mm	≥ -10 mm		
HA = Hinterachse	8 bis 12 x 20	≥ 0 mm	≥ -10 mm		
B = Felgenmaulweite	8 bis 12 x 21	≥ 0 mm	≥ -10 mm		
\emptyset = Felgendurchmesser	8 bis 12 x 22	≥ 0 mm	≥ -10 mm		
ET = Einpresstiefe	8 bis 12 x 23	≥ 0 mm	≥ -10 mm		
	Auflagen und Erklärungen:				
	1) Gesamteinpresstiefe	Mögliche Gesamteinpresstiefe in mm Distanzscheibe). Die angegebene Gesa werden. Bei grösserer ET ist besonders "notwendige Anpassungen") zu kontrollierer	mteinpresstiefe darf nicht unterschritten die Einhaltung der Freigängigkeit (siehe		
	Zulässige Felgenmaulweitendifferenz VA/HA	VA gleich HA oder VA kleiner			
	Zulässige Gesamteinpresstiefen-Differenz VA/H	HA keine Einschränkungen			
	Zulässige Felgen Ø -Differenz VA/HA	VA und HA gleich	<u></u>		
	Felgeneignungserklärung	Zusammenhang mit Distanzscheiben ist nic achten, dass eine genügend grosse Auf	2a (Hinweis auf die Verwendbarkeit im		
		Stahlfelgen) vorhanden ist.			
Reifen:	Zulässige Reifendurchmesser	Der Abrollumfang muss innerhalb der ± 8 ist der Nachweis der Einhaltung der A Reifendimensionen müssen die Richtlinie	bgasvorschriften erforderlich. Bei den		
	Auflagen und Erklärungen:		1891 Y		
	Zulässige Reifenbreite	gemäss ETRTO oder Bestätigung vom Reife			
	Zulässige Reifenbreite-Differenz VA/HA Fahrzeuge mit Allradantrieb und/oder ABV	VA gleich HA oder HA grösser (gemäss asa-f Reifendurchmesser VA gleich HA (zulässige			
	Mindesttragkraft / Geschwindigkeitsindex	für das betreffende Fahrzeug ausreichend	TVS IN IN SOCIETY		
Distanzscheiben sind zusätzlich mit einem Prägestempel	Bezeich-Dicke Werk- nung (mm) stoff 40.A1	Werk-stoff LM Durchsteckt Stoff 40.B1 Stoff Werk-gewin nung (mm) stoff 40.B1 Stoff	debuchse Bezeich-Dicke Werk- nung (mm) stoff Bolzen		
versehen:	40.A2 B LM 40.A2 B	LM - 40.B2 3 LM 65	40.B2 om LM bis LM		
05.7		oder Long & Lu &	931-1-1 G H (6(*)3)-1-1		
	40.A3	IIM	🏂 40.B3 😸 LM 🗱		
	25 25	40.B3 55 LM	40 D4 35 LM		
	40.A3 56 LM Oder 40.A3 25 25 25 25 25 25 25 2	LM 40.B3 5 LM	- ω μ ω μ		

- Die Darstellung der Distanzscheiben soll einen optischen Eindruck vermitteln. Die einzelnen Distanzscheiben können leicht variieren.
- Sofern es die Freigängigkeit zwischen Reifen und Karosserie erforderlich macht, müssen Anpassungen an den Innenkotflügeln vorgenommen werden. Unter Umständen müssen auch die Radabdeckungen modifiziert werden. Ebenfalls ist auf eine genügende Freigängigkeit zwischen Bremsen- bzw. Radführungsteilen (Auswuchtgewichte!) gegenüber den Rädern zu achten! Das Anzugsmoment der Befestigungselemente ist gemäss Herstellerangaben.

- Die minimalen Einschraublängen der Schrauben bzw. Muttern richten sich nach nebenstehender Tabelle oder gemäss asa-Richtlinie 2a.

Gewindeart	Einschraublänge	
M12 x 1.5	≥ 6½ Umdrehungen	
M12 x 1.25 / M14 x 1.5	≥ 7½ Umdrehungen	

- Da die Umrüstung Einfluss auf den Abrollumfang der Reifen haben kann, ist allenfalls die Geschwindigkeitsanzeige anzupassen.

Gegenstand.....

Es wird bescheinigt, dass die Untersuchungen und deren Ergebnisse, die im Rahmen der Bescheinigung des GTÜ vom 10.11.2020 des Gutachtens über die Dauerfestigkeit Nr. 14-0199-A00-V08, 14-0802-A00-V08, 14-1042-A00-V19 und des DTC Prüfauftrages Nr. aSi-20-0048-TK013 (A), aSi-21-0048 (B), aSi-22-0048 (C), aSi-23-0048 (D) durchgeführt wurden, in der Art und dem Umfang einer für die Wiederzulassung in der Schweiz notwendigen Betriebssicherheits-Überprüfung entsprechen. Die Untersuchungen zeigten 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 Montage der Bauteile sorgt der Umbauer.

 Zusätzliche Abänderungen/Originalzustände ohne weitere Betriebs- und Verkehrssicherheitsprüfung sind in folgendem Umfang möglich:

Тур	Kombinationsmöglich Bauteile	nkeiten mit zusätzliche Originalzustand	n Abänderungen/Original Änderungen gemäss asa-Richtlinie 2a	zuständen zusätzliche Bestätigungen Prüfstelle
A1a	Räder / Reifen	Umrüstung gemäss Vorderseite		
A1b	ΔET > 1%			
A1c	Radsturz	Х	X	
A2	Bremsanlage	X	X	2)
A3a	Federelemente	Х	Х	3)
A3b	Aufhängungsteile	X	Χ	3) 4)
A3c	Zusätzliche Achsen			
A3d	Garantiemasse	X	X	
A4a	Lenkungen	X	X	
A4b	Lenkhilfe	X	X	
A5a	Motorleistung	X	X 5)	
A5b	Abgas-/Geräuschemissionen	X	Χ	2)
A6	tragende Struktur	X	X	6)
A7a	Dachlast	X	X	
A7b	Anhängelast	Χ	X	2)
A8	aerodynamische Anbauteile	Χ	X	2)
A9	Sitz- und Rückhaltesysteme	Х	X	2)
A10	Passive Sicherheit	Х	X	2)
A11	Leuchtweitenregulierung	Χ	Х	2)
	X = in dieser Bestätigung mit ein		= zurzeit nic	ht mit eingeschlossen

²⁾ Im Zusammenhang mit allen geprüften Umrüstungen zulässig.

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

Vauffelin, 9. Mai 2023

Der Geschäftsführer

Der Sachbearbeiter

13 healt site

Marcel Strub

Raci Bulakbasi

Nr. 80 /D

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

Ort / Datum:	Ort / Datum:

³⁾ Im Zusammenhang mit allen geprüften Umrüstungen für Tieferlegung bis 60 mm zulässig.

⁴ Im Zusammenhang mit allen geprüften Domlager-Umrüstungen (Einstellwerte gemäss Fahrzeughersteller) zulässig.

⁵⁾ Originalzustand oder leistungsgesteigert bis 40% zulässig.

⁶⁾ Im Zusammenhang mit allen geprüften Vertikal-Schwenktüren zulässig.