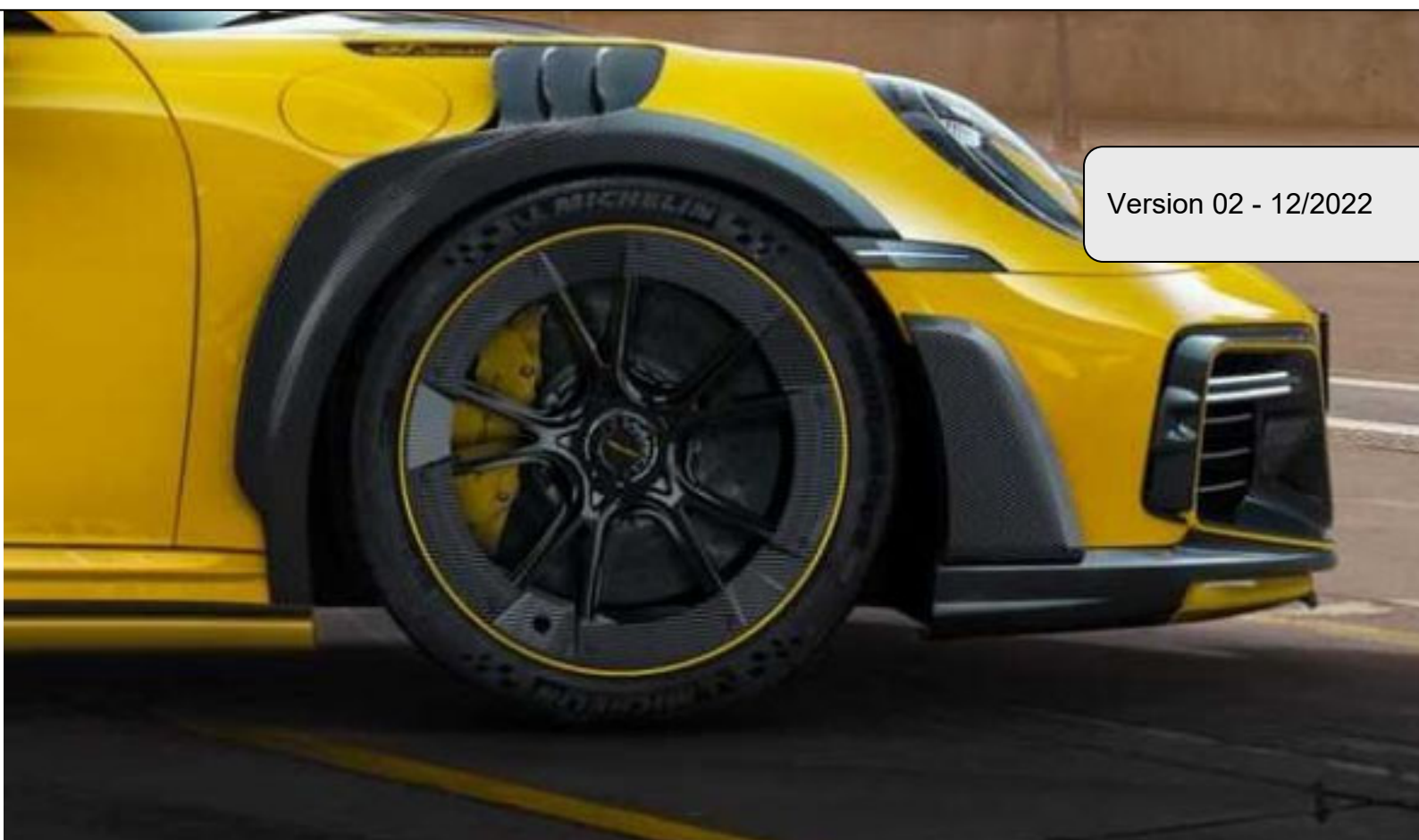


MONTAGEANLEITUNG

TECHART Aeroringe für 992 Turbo (S)

für
Art-Nr. 092.2F6.095.025 FORMULA VI Race Bicolor 9,5 x 20 ET25 mit Zentralverschluss
Art-Nr. 092.2F6.120.168 FORMULA VI Race Bicolor 12 x 21 ET68 mit Zentralverschluss











Version 02 - 12/2022








Inhaltsverzeichnis

I	Sicherheitshinweise	3
II	Vorbereitung.....	4
III	Installation	7
	1 Fahrzeug vorbereiten	7
	2 Aeroringe montieren	7

I Sicherheitshinweise

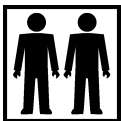
Alle notwendigen Arbeiten dürfen nur von fachkundigen Personen mit den entsprechenden Kenntnissen ausgeführt werden.

	<p style="text-align: center;">! WARNUNG</p> <p>Hebebühne mit zu geringer Traglast kann unter der Last des Fahrzeuges zusammenbrechen und darunter stehende Personen zerquetschen.</p> <p>Vergleichen Sie das Gewicht des Fahrzeuges mit der Nutzlast Ihrer Hebebühne. Das Gewicht des Fahrzeuges darf die Nutzlast Ihrer Hebebühne nicht überschreiten. Das Gewicht des Fahrzeuges ist in der Betriebsanleitung des Fahrzeuges nachzulesen.</p>	
	<p style="text-align: center;">! WARNUNG</p> <p>Verletzungsgefahr durch elektrischen Strom.</p> <p>Bei Arbeiten an der Fahrzeug-Elektrik/-Elektronik ist die Zündung auszuschalten und die Batterie abzuklemmen.</p>	
   	<p style="text-align: center;">! WARNUNG</p> <p>Brand- und Explosionsgefahr durch Entzünden von Scheibenreinigungs- und Frostschutzmittel und deren Dämpfe.</p> <p>Vergiftungsgefahr durch Verschlucken von Scheibenreinigungs- und Frostschutzmittel und Einatmen von deren Dämpfen.</p> <p>Verletzungsgefahr durch Reizungen bei Kontakt von Scheibenreinigungs- und Frostschutzmitteln mit Augen, Schleimhaut und Haut.</p> <p>Schutzkleidung und Schutzbrille tragen. Offenes Licht, Feuer und Zündquellen fernhalten. Kontakt mit Augen, Schleimhaut und Haut vermeiden. Beim Umgang mit Scheibenreinigungs- und Frostschutzmitteln nicht essen, trinken oder rauchen. Dämpfe nicht einatmen, für ausreichende Belüftung sorgen. Scheibenreinigungs- und Frostschutzmittel nur in dicht schließenden Originalgebinden aufbewahren.</p>	  
  		

 	<p style="text-align: center;">VORSICHT</p> <p>Verletzungsgefahr durch Quetschen, schneiden und reißen an Händen und Armen beim Arbeiten mit scharfkantigen und sperrigen Gegenständen.</p> <p>Schutzkleidung und Schutzhandschuhe tragen. Enge und unzugängliche Bereiche am Fahrzeug meiden bzw. Gefahrensituation durch Einsatz von Spezialwerkzeugen und geeigneten Hilfsmitteln vermeiden.</p>	 
	<p style="text-align: center;">VORSICHT</p> <p>Verletzungsgefahr an Rücken, Muskel, Gelenken, Sehnen und Bändern durch Heben und Tragen von schweren bzw. sperrigen Gegenständen.</p> <p>Schwere bzw. sperrige Gegenständen mit mehreren Personen bzw. geeigneten Hilfsmitteln heben oder transportieren.</p>	
	<p style="text-align: center;">HINWEIS</p> <p>Lesen Sie die komplette Montageanleitung vor Montagebeginn sorgfältig durch, beachten Sie die Sicherheitshinweise und die Abfolge der einzelnen Arbeitsschritte.</p>	

II Vorbereitung

Benötigte Personen



Zur Installation dieses Produktes wird eine Person benötigt.

Hilfe und Unterstützung

Bei technischen Fragen kontaktieren Sie uns umgehend: support@techart.de

Teilesatz Aeroringe bitte auf Vollständigkeit prüfen**Teile Optionen Vorderachse**

1		+92.2F6.200.100	V02: Aeroring VA 20", lackierfähig
Bestehend aus:			
	1	092.2F6.200.100-01	Aeroring VA 20", lackierfähig
	10	000900M6X16965A2	Schraube Senkkopf M6X16, TX 30 schwarz, DIN965 A2

oder

1		+92.2F6.200.100G	V02: Aeroring VA 20", Sichtcarbon glänzend
Bestehend aus:			
	1	092.2F6.200.100-01	Aeroring VA 20", Sichtcarbon glänzend
	1	000900M6X16965A2	Schraube Senkkopf M6X16, TX 30 schwarz, DIN965 A2

oder

1		+92.2F6.200.100M	V02: Aeroring VA 20", Sichtcarbon matt
Bestehend aus:			
	1	092.2F6.200.100M-01	Aeroring VA 20", Sichtcarbon matt
	10	000900M6X16965A2	Schraube Senkkopf M6X16, TX 30 schwarz, DIN965 A2

oder

1		+92.2F6.210.CCC	V02: Aeroring VA 20", in Wunschfarbe
Bestehend aus:			
	1	092.2F6.200.100-01	Aeroring VA 20", lackierfähig
	10	000900M6X16965A2	Schraube Senkkopf M6X16, TX 30 schwarz, DIN965 A2
	1	092108200100	Lackierung

Teile Optionen Hinterachse

1		+92.2F6.200.200	V02: Aeroring HA 21", lackierfähig
Bestehend aus:			
	1	092.2F6.200.200-01	Aeroring HA 21", lackierfähig
	11	000900M6X16965A2	Schraube Senkkopf M6X16, TX 30 schwarz, DIN965 A2

oder

1		+92.2F6.200.200G	V02: Aeroring HA 21", Sichtcarbon glänzend
Bestehend aus:			
	1	092.2F6.200.200-01	Aeroring HA 21", Sichtcarbon glänzend
	11	000900M6X16965A2	Schraube Senkkopf M6X16, TX 30 schwarz, DIN965 A2

oder

1		+92.2F6.200.200M	V02: Aeroring HA 21", Sichtcarbon matt
Bestehend aus:			
	1	092.2F6.200.200M-01	Aeroring HA 21", Sichtcarbon matt
	11	000900M6X16965A2	Schraube Senkkopf M6X16, TX 30 schwarz, DIN965 A2

oder

1		+92.2F6.220.CCC	V02: Aeroring HA 21", in Wunschfarbe
Bestehend aus:			
	1	092.2F6.200.200-01	Aeroring HA 21", lackierfähig
	11	000900M6X16965A2	Schraube Senkkopf M6X16, TX 30 schwarz, DIN965 A2
	1	092108200100	Lackierung

und

1		092.2F6.200.990	V03: Befestigungssatz
Bestehend aus:			
	1	096100000002826309	Torx-Winkelstiftschlüssel TX 30
	1	000910100000000054716	Schraubensicherung blau mittelfest 10ml
	1	096100000002827373	1/4" Bit-Stecknuss TX 30 mit Bohrung

Überprüfen Sie anhand der Tabelle ob alle notwendigen Teile vorhanden sind.

Nach Entnahme der Teile aus der Originalverpackung ist auf sachgemäße Handhabung und Lagerung zu achten.

III Installation

1 Fahrzeug vorbereiten

- i** Das Fahrzeug mit den gelieferten Formula VI bestücken und diese fachgerecht montieren.

2 Aeroringe montieren

- 1 Die Aeroringe in korrekter Position in die Schraubenzentrierungen einsetzen. Das Ventil muss mit der Ventilöffnung der Aeroringe übereinstimmen.
- 2 Die mitgelieferten Schrauben Schraube „Senkkopfschraube M6X16, TX 30 schwarz“ mit einer Linie Schraubensicherung der Gewindelänge nach versehen und in die Aeroringe eindrehen.
- 3 Beim Eindrehen der Schrauben, ist der mitgelieferte Bit „1/4“ Bit-Stecknuss TX 30“ und ein Drehmomentschlüssel zu verwenden. Die Schrauben werden mit einem Drehmoment von 7 Nm angezogen.
- 4 Mit dem mitgelieferten Winkelschlüssel T30 können die Aeroringe demontiert werden.

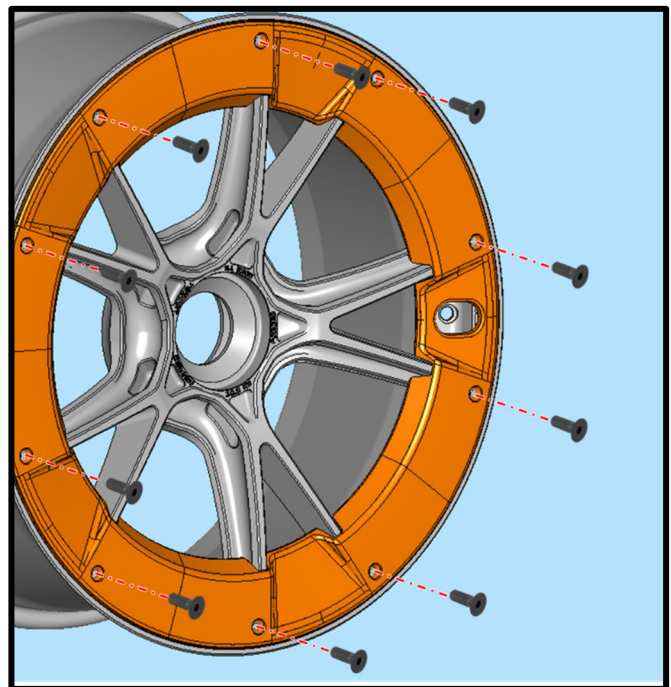


Abb. 01

- i** Nach der Installation sind die Aeroringe nochmals auf korrekten Bauteilsitz und Montage zu überprüfen.

TECHART

TECHART AUTOMOBILDESIGN GMBH

RÖNTGENSTRASSE 47
71229 LEONBERG / GERMANY
TEL +49 7152 / 9339- 0
info@techart.de
www.techart.de

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Copyright 2022 by **TECHART** Automobildesign GmbH