

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 11JX20H2 Typ 01C44

Hersteller O.Z. Spa

Prüfbericht Nr. **55808721** (2. Ausfertigung)

Seite 1 von 4

Auftraggeber O.Z. Spa

Via Bastion 49/4

I-36061 Bassano del Grappa(VI)

QS-Nr.: 39 02 0010603

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

Modell SUPERTURISMO AERO HLT

Typ 01C44
Radgröße 11 J x 20 H2
Zentrierart Mittenzentrierung

Aus- führung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch-ø (mm)	Ein- press- tiefe (mm)	Rad- last (kg)	Abroll- umfang (mm)	Gültig ab Herstell- datum
001	01C44 001 / ohne Ring	5/130/71,56	50	680	2100	3/2021
003	01C44 003 / ohne Ring	5/130/71,56	60	845	2240	3/2021
002	01C44 002 / ohne Ring	5/130/71,56	65	680	2100	3/2021

Kennzeichnung

KBA-Nummer 53542
Herstellerzeichen O.Z. Racing
Radtyp und Ausführung 01C44 ... (s.o.)
Radgröße 11JX20H2
Einpreßtiefe ET ... (s.o.)
Herkunftsmerkmal MADE IN ITALY
Herstellungsdatum Monat und Jahr

Befestigungselemente

Die zu verwendenden Befestigungselemente sowie deren Anzugsmomente sind den Verwendungsbereichsgutachten zu entnehmen.

Prüfungen

Die o.g. Sonderräder wurden gemäß den Richtlinien für die Prüfung von Sonderrädern für Kraftfahrzeuge und ihre Anhänger vom 25.November 1998 geprüft.

Folgende Prüfungen wurden mit positivem Ergebnis abgeschlossen:

- Biegeumlaufprüfung
- Abrollprüfung
- Impactprüfung

GUTACHTEN zur ABE Nr. 53542 nach §22 StVZO





Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 11JX20H2 Typ 01C44

Hersteller O.Z. Spa

Seite 2 von 4

Folgende Testdaten liegen der Biegeumlaufprüfung zugrunde:

Aus- führung	Anschluß	Ein- press- tiefe (mm)	Radlast (kg)	Abroll- umfang (mm)	Ver- fahr- en	Datum	Ort
001	5/130	50	680	2100	FE	05/2021	TRI Pogliano Milanese
003 mit Kunststoff -Einsatz P2/P2-V	5/130	60	845	2240	FE	05/2021	TRI Pogliano Milanese
003 mit Kunststoff -Einsatz P1/P1-V	5/130	60	845	2240	FE	09/2021	TRI Pogliano Milanese
003	5/130	60	845	2240	FE	05/2021	TRI Pogliano Milanese
002	5/130	65	680	2100	FE	05/2021	TRI Pogliano Milanese

FE=Farbeindringverfahren ZnO=Zinkoxydpaste

Folgende Testdaten liegen der Impactprüfung zugrunde:

Aus- führung	Anschluß	Ein- press- tiefe (mm)	Radlast (kg)	Reifen- größe	Datum	Ort
003 mit Kunststoff -Einsatz P1/P1-V	5/130	60	845	275/35R20	06/2021	TRI Pogliano Milanese
002	5/130	65	680	275/35R20	06/2021	TRI Pogliano Milanese
003 mit Kunststoff -Einsatz P2/P2-V	5/130	60	845	275/35R20	09/2021	TRI Pogliano Milanese

Folgende Testdaten liegen der Abrollprüfung zugrunde:

Aus- führung	Anschluß	Ein- press- tiefe (mm)	Radlast (kg)	Reifen- größe	Ver- fahr- en	Datum	Ort
003	5/130	60	845	275/35R20	FE	06/2021	TRI Pogliano Milanese
002	5/130	65	845	275/35R20	FE	06/2021	TRI Pogliano Milanese

FE=Farbeindringverfahren ZnO=Zinkoxydpaste

Prüfbericht Nr. 55808721 (2. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 11JX20H2 Typ 01C44

Hersteller O.Z. Spa

Seite 3 von 4

Aufgrund bereits positiv durchgeführter Prüfungen an vergleichbaren Rädern des genannten Radtyps sind die folgenden Prüfungen nicht mehr erforderlich:

- Salzsprühtest

Die Maße und Toleranzen entsprechen in wesentlichen Punkten der ETRTO.

Die Zusammensetzung, die Festigkeitswerte und das Korrosionsverhalten des verwendeten Werkstoffes sind in der Radbeschreibung des Herstellers aufgeführt.

Das Gewicht der nicht lackierten Sonderradausführung 001 betrug 12,20 kg.

Prüfort und Prüfdatum

Die Festigkeitsprüfung des Sonderradtyps wurde in (siehe Tabelle Testdaten) durchgeführt.

Hinweise zum Sonderrad

Die Kennzeichnung der Genehmigungsnummer befindet sich unter dem Nabendeckel. Das Sonderrad wird mit verschraubten Kunststoffeinsätzen verwendet. Aufgrund des Materials, der Art der Befestigung und der Position der Einsätze ist ein dauerhaft sicherer Sitz gewährleistet.

Prüfergebnis

Aufgrund der durchgeführten Prüfungen bestehen keine technischen Bedenken o.g. Sonderräder an den in den Verwendungsbereichsgutachten genannten Fahrzeugen und den dort aufgeführten Bedingungen zu verwenden.

Anlagen

Beschreibung		12.05.2021
Nabenkappenzeichnung	98_13_0679_00-02	08.02.2019
Nabenkappenzeichnung	98_12_0687_00-02-1	13.01.2021
	mit Änderung vom	10.02.2021
Nabenkappenzeichnung	98_12_0688_00-02-0	12.02.2021
Radeinsaetze	98-28-06-00	21.01.2021
Radeinsaetze	98-28-12-00	01.04.2021
Radeinsaetze_montage	98-28-52-00	25.01.2021
Radzeichnung	01_20_11_573-03	12.05.2021
Prüfbericht über Aeroblenden	21-0196 (3. Ausfertigung)	17.09.2021
Verwendungen	Anlagen 1-3	

Der Prüfbericht umfasst Blatt 1 bis 4.

Prüfbericht Nr. 55808721 (2. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 11JX20H2 Typ 01C44

Hersteller O.Z. Spa

Seite 4 von 4

Gegen die Erteilung einer Allgemeinen Betriebserlaubnis bestehen unsererseits keine technischen Bedenken.

Der Technische Dienst Typprüfstelle Fahrzeuge/Fahrzeugteile der TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln ist mit seinem Ingenieurzentrum Technologiezentrum Typprüfstelle, Lambsheim für die angewendeten Prüfverfahren vom Kraftfahrt-Bundesamt entsprechend EG-FGV für das Typgenehmigungsverfahren des KBA unter der Nummer KBA-P 00010-96 benannt.

Lambsheim, 16. April 2024



Pohl 00426269.DOC

GUTACHTEN zur ABE Nr. 53542 nach §22 StVZO



Anlage "Liste der Änderungen" zu Prüfbericht Nr. 55808721 (2. Ausfertigung)

Prüfgegenstand

PKW-Sonderrad 11JX20H2 Typ 01C44

Hersteller

O.Z. Spa

Seite 1 von 1

	And	

Es wird hinzugefügt:

Es wird geändert: Aktualisierung Verwendungsbereich
Es wird berichtigt:

Es entfällt: