

Nummer **02-8197-A00-V01**

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 J x 17 H2 Typ 01660  
 Hersteller O.Z. Spa

Seite 1 von 3

**Auftraggeber** O.Z. Spa  
 Via Brocchi, 22  
 I-36061 Bassano del Grappa(VI)

**Prüfgegenstand** PKW-Sonderrad

Modell Canyon  
 Typ 01660  
 Radgröße 7,5 J x 17 H2  
 Zentrierart Mittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch- $\varnothing$ (mm)	Ein- press- - tiefe (mm)	Rad- last (kg)	Abroll- umfang (mm)	Gültig ab Herstell- datum
200	01660200 / S- $\varnothing$ 56.1	5/100/56,1	35	655	2040	9/2002
200	01660200 / S- $\varnothing$ 57.06	5/100/57,1	35	655	2040	9/2002
201	01660201 / L- $\varnothing$ 58.06	5/108/58,1	35	725	2105	9/2002
201	01660201 / L- $\varnothing$ 60.1	5/108/60,1	35	725	2105	9/2002
201	01660201 / L- $\varnothing$ 65.06	5/108/65,1	35	725	2105	9/2002
201	01660201 / L- $\varnothing$ 65.06	5/108/65,1	35	725	2105	9/2002
202	01660202 / XL- $\varnothing$ 57.06	5/112/57,1	35	725	2105	9/2002
205	01660205 / XL- $\varnothing$ 57.06	5/112/57,1	43	725	1970	9/2002
202	01660202 / XL- $\varnothing$ 66.56	5/112/66,6	35	725	2105	9/2002
203	01660203 / XL- $\varnothing$ 60.1	5/114,3/60,1	40	725	1970	9/2002
203	01660203 / XL- $\varnothing$ 64.1	5/114,3/64,1	40	725	1970	9/2002
203	01660203 / XL- $\varnothing$ 66.1	5/114,3/66,1	40	725	1970	9/2002
203	01660203 / XL- $\varnothing$ 67.1	5/114,3/67,1	40	725	1970	9/2002
203	01660203 / XL- $\varnothing$ 71.56	5/114,3/71,6	40	725	1970	9/2002
204	01660204 / DS20 XL- $\varnothing$ 72.56 [1]	5/120/72,6	15	765	2105	9/2002
204	01660204 / XL- $\varnothing$ 72.56	5/120/72,6	35	765	2105	9/2002
204	01660204 / DS20A XL- $\varnothing$ 74.06 [2]	5/120/74,1	15	765	2105	9/2002

[1] DS20 = Distanzscheibe  $\varnothing$ 79  $\varnothing$ 72.56 L=20[2] DS20A = Distanzscheibe  $\varnothing$ 79  $\varnothing$ 74.06 L=20

### Kennzeichnung

Herstellerzeichen OZ  
 Radtyp und Ausführung 01660 ...(s.o.)  
 Radgröße 7.5 J x 17 H2  
 Einpreßtiefe ET ...(s.o.)  
 Gießereikennzeichen -  
 Herkunftsmerkmal Made in Italy  
 Herstellungsdatum Monat und Jahr

### Befestigungselemente

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

Nummer **02-8197-A00-V01**  
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 J x 17 H2 Typ 01660  
Hersteller O.Z. Spa

## 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
- Impactprüfung

Folgende Testdaten liegen der Impactprüfung zugrunde:

Anschluß	Reifengröße	Einpresstiefe (mm)	Statische Radlast (kg)
5/100	205/40R17	35	655
5/120	205/40R17	35	765
5/112	205/40R17	43	725

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 einer unlackierten Probe betrug 11,1 kg.

## Hinweise zum Sonderrad

entfällt

## 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	-	24.10.02
Radzeichnung	01-7-75-436/01-1 mit Änderung vom	05.07.02 23.10.02

Das Gutachten umfaßt Blatt 1 bis 3.

GUTACHTEN über die Dauerfestigkeit von Sonderrädern



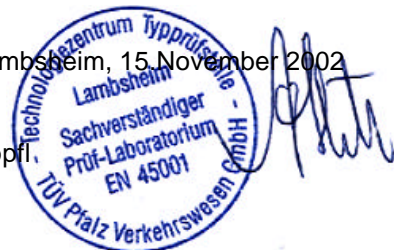
Nummer **02-8197-A00-V01**  
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 J x 17 H2 Typ 01660  
Hersteller O.Z. Spa

Seite 3 von 3

Prüflaboratorium Technologiezentrum Typprüfstelle der TÜV Pfalz Verkehrswesen GmbH akkreditiert von der Akkreditierungsstelle des Kraftfahrt-Bundesamtes. Bundesrepublik Deutschland unter der DAR-Registrier-Nr.: KBA-P 00008-95

Lambsheim, 15. November 2002

Höpf,



00044988.DOC