

ONS

OBERSTE NATIONALE SPORTKOMMISSION
FÜR DEN AUTOMOBILSPORT IN DEUTSCHLAND GMBH
Waidmannstraße 47 · 6000 Frankfurt 70 · Telefon (069) 6330070
Telefax (069) 63300730 · Telex 413149

GA-Nr.:

Lfd. Nr.:

Abnahmebericht

- Grundabnahme
 Wiederholungsabnahme
 Abnahme nach Unfall
 Abnahme nach baulichen Veränderungen
 Abnahme auf besondere Anordnung der ONS

Datum der Abnahme: 7.4.98

FAHRZEUGBESITZER:

Name/Fa.: Dorint AG
Vorname: _____
Straße: Waldenkirchstr.
Wohnort: 41063 München 2
Telefon (priv.): stad bag 1
Telefon (gesch.): _____

FAHRZEUGDATEN:

1. Fahrzeugtyp: 911 Cup 3.8
Homologationsblatt-Nr. (falls zutreffend): _____

2. Fahrgestell:

Hersteller: Porsche
Fahrgestell-Nr. (VIN): WP0ZZZ97ZV5
Baujahr: 1997 398097
Amtl. Kennzeichen (falls vorhanden): _____

3. Motor:

Hersteller/Fabrikat: Porsche
Motor-Nr. (falls vorhanden): _____
Antriebsart: 0 Zylinderzahl: 6
Bohrung: 702 mm Hub: 764 mm
Effektiver Hubraum: 3746 ccm

3.1 Aufladung: ja / nein

Art der Aufladung: FT -

3.2 Katalysator: ja / nein

Hersteller: Bischoff
Kennzeichnung: 973 113
Anzahl: 1

4. Fahrzeuggewicht: 1120 kg

Wagenpaß- / Register-Nr.: A65 19695/97

Fahrzeug-Kategorie / Gruppe:

911 Cup 3.8

5. Abmessungen:

Länge: 4245 mm Breite: 1725 mm
Höhe: 1250 mm Radstand: 2222 mm

6. Art des Aufbaues: geschlossen

7. Gruppenwechsel in: _____

Zusätzliche Angaben:

Untersuchungsbefund:

5.0

Wiedervorführung erforderlich ja / nein

Abnahme-Gebühr DM
Sonstige Gebühren (z. B. Porto) DM
Gesamt-Gebühr DM
% Mehrwert-Steuer DM
Gesamtbetrag 65,- DM

Wagenpaß / Abnahmebericht an ONS am: _____

Jedun Jofens den 7.4.98



Unterschrift ONS-Sachverständiger

Commissione Sportiva Automobilistica Italiana



**PASSAPORTO
TECNICO**

CSAI

Mod. 7/C S.A.I. (20.000) 2.95
Produzione e Gestione Tipografica: Smecca di R. Furlani - Via Prov. Montalbano, 473/a 51030 Chianigoli (PT)





IDENTIFICAZIONE DELLA VETTURA

- 1 - N° Telaio WPO22299ZVS398091
- 2 - Posizione COFFAO ANTERIORE
- 3 - Costruttore PORSCHE
- 4 - N° Fiche _____
- 5 - Gruppo/Cilindrata --- 3.800
- 6 - Modello (Fiche) _____
- 7 - Tipo (Commerciale) SUPER CUP / CARRETTA CVD
- 8 - Targa ---
- 8 - Targa ---

Il Commissario Tecnico

- 9 - Cognome e Nome F. ITARELLI FABIO
- 10 - Firma *F. Itarelli*
- 11 - Data e luogo di emissione 25/3/99

N. B - Istruzioni per la compilazione vedere ultime pagine

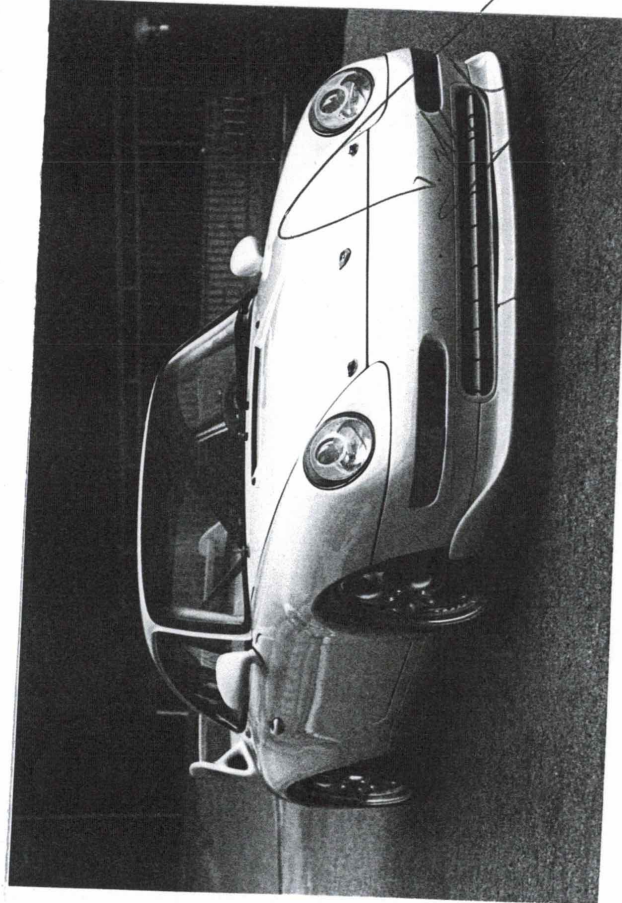




FOTO 2
FOTOGRAFIA DELLA VETTURA (10x15)
3/4 ANTERIORE SENZA CARROZZERIA
(Gruppi C - D - E - Sport Prototipi Stalom-Monoposto Autocross)
(no Polaroid)

5



FOTO 3
FOTOGRAFIA DELLA VETTURA (10x15)
3/4 POSTERIORE SENZA CARROZZERIA
(Gruppi C - D - E - Sport Prototipi Stalom-Monoposto Autocross)
(no Polaroid)

6

070000



CENTINA DI SICUREZZA
(Gruppi C - D - E - Sport Prototipi Slalom)

10

ARCO PRINCIPALE	PUNTONI	DIAGONALI
Materiale _____	_____	_____
φ esterno _____ mm.	_____ mm.	_____ mm.
spessore _____ mm.	_____ mm.	_____ mm.
resistenza alla trazione _____ N/mmq.	_____ N/mmq.	_____ N/mmq.

CONNESSIONI E PUNTI DI ATTACCO (Descrizione) - 1

2 - Io sottoscritto
dichiaro che la centina di sicurezza è stata:
- - - provata sotto la mia personale supervisione;
- - - calcolata sotto la mia personale supervisione;
- - - da me calcolata.
Essa resiste ai carichi previsti dall'Allegato J per la vettura
ed il suo montaggio è rispondente ai carichi richiesti e
corrisponde a quanto raffigurato nel disegno a pag. 9.

Timbro Albo
3

4 - Firma

7 - SPAZIO 6
DISEGNO QUOTATO IN ASSONOMETRIA, O TRE VISTE,
DELLA GABBIA DI SICUREZZA OPPURE CERTIFICATO DI ORIGINE
DA SPILLARE ALLA PRESENTE PAGINA
(Gruppi C - D - E - Sport Prototipi Slalom)

2 - N° Omologazione gabbia di sicurezza 102-524/67

3 - Costruttore W. MATEOR GmbH

4 - Numero/Matricola _____

5 - Se costruito secondo Allegato J o N.S. elencare N° dei Disegni
interessati

(Per tutte le altre vetture)





SERBATOIO CARBURANTE

1 DATA COSTRUZ. O REVISIONE	2 COSTRUTTORE	3 N° SERBATOIO	4 N° CERTIFICATO
5 - DESCRIZIONE DELL'INSTALLAZIONE			
Serbatoio di serie in			
posizione originale			



SERBATOIO DEL CARBURANTE CERTIFICATO DEL COSTRUTTORE (In originale o copia autenticata)





PROPRIETARIO	
COGNOME E NOME	CLAUDIO MEDDI
VIA	VOLUSIA 27
CITTA'	ROMA CAP. 00189
TARGA DELLA VETTURA _____	
PROPRIETARIO	
COGNOME E NOME	BORRETT
VIA	MARTIRI DELLA LIBERTA' 13
CITTA'	TRIESTE CAP. 34134
TARGA DELLA VETTURA _____	
PROPRIETARIO	
COGNOME E NOME	_____
VIA	_____
CITTA'	_____ CAP. _____
TARGA DELLA VETTURA _____	
PROPRIETARIO	
COGNOME E NOME	_____
VIA	_____
CITTA'	_____ CAP. _____
TARGA DELLA VETTURA _____	



PROPRIETARIO	
COGNOME E NOME	_____
VIA	_____
CITTA'	_____ CAP. _____
TARGA DELLA VETTURA _____	
PROPRIETARIO	
COGNOME E NOME	_____
VIA	_____
CITTA'	_____ CAP. _____
TARGA DELLA VETTURA _____	
PROPRIETARIO	
COGNOME E NOME	_____
VIA	_____
CITTA'	_____ CAP. _____
TARGA DELLA VETTURA _____	
PROPRIETARIO	
COGNOME E NOME	_____
VIA	_____
CITTA'	_____ CAP. _____
TARGA DELLA VETTURA _____	





VERIFICHE TECNICHE E RILIEVI

DATA	1 GARA	2 CONCORRENTE
17-4-99	Le Castellet	Meddi C.
29/5/99	MAGIONE	" C.
9-10-99	MAGIONE	Meddi C.
22/10/99	MISANO	"
13/5/00	PISANO	MATTE.
14.10.00	MAGIONE	"
28-10-00	MISANO	"
7/4/01	PROVA	BORRETT
5-5-01	DIGNONE	BORRETT
26-5-01	MAGIONE	BORRETT
16/6/01	MARCELLO	"
21.07.01	Volturno	BORRETT
1-9-01	MONZA	BORRETT
17-9-01	PERGOLA	"
18/10/01	MISANO	BORRETT

•••••



3 CONDUTTORE	4 FIRMA C.T.	5 ZAVORRA	6-Conf	7-Note
Meddi G.	[Signature]		SI	
" C.	[Signature]		SI	
Meddi C.	[Signature]		SI	
"	[Signature]		SI	
MATTE.	[Signature]	-	SI	
"	[Signature]		SI	
"	[Signature]	-	SI	
BORRETT	[Signature]		SI	
BORRETT	[Signature]		SI	
BORRETT	[Signature]		SI	
"	[Signature]		SI	
BORRETT	[Signature]		SI	
BORRETT	[Signature]		SI	
"	[Signature]		SI	
BORRETT	[Signature]		SI	

•••••



ISTRUZIONI PER LA COMPILAZIONE DEL PASSAPORTO TECNICO

37

NOTA BENE - TUTTI I DATI DEVONO ESSERE SCRITTI IN STAMPATELLO

PAGINA 1

- 1 - riportare il n° di telaio stampigliato sulla vettura. Ogni vettura deve avere un numero di telaio stampigliato.
 - 2 - riportare la posizione di stampigliatura del n° di telaio sulla vettura.
 - 3 - riportare il nome della casa costruttrice della vettura.
 - 4 - riportare il numero di omologazione della vettura.
 - 5 - riportare il gruppo di appartenenza della vettura (N-A-B-ST ecc.) e cilindrata.
 - 6 - riportare esattamente la denominazione della vettura riportata in fiche.
 - 7 - riportare come commercialmente è identificata la vettura.
 - 8 - riportare il numero di targa della vettura se esiste.
 - 9 - spazio per il cambio di targa della vettura.
 - 10 - cognome e nome, in stampatello, del Commissario Tecnico Nazionale che ha verificato la vettura e rilasciato il passaporto.
 - 11 - firma del Commissario Tecnico che ha verificato la vettura e rilasciato il passaporto.
 - 12 - riportare data e luogo dove si sono svolte le operazioni di verifica della vettura e rilasciato il passaporto.
- I punti 10, 11 e 12 non devono essere compilati se è stato compilato il punto 5 di pag. 3.

PAGINA 2

- Per i punti 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 vedere pagina 1.
- 9 - riportare il cognome e nome del proprietario della vettura (quello sul libretto di circolazione se esiste o quello del licenziato C.S.A.I. che ha richiesto la verifica).
 - 10 - indicare la residenza del proprietario della vettura.
 - 11 - indicare la città e il numero di C.A.P. del proprietario della vettura.
 - 12 - indicare il n° di lic. C.S.A.I. del proprietario della vettura o del richiedente.
- Per i punti 13, 14, 15 vedere i punti 10, 11 e 12 di pagina 1.

PAGINA 3

- 1 - riportare il cognome e nome della persona che presenta la vettura alla verifica.
- 2 - cancellare la dicitura che non interessa e qualora la persona abbia un altro titolo riportarlo nello spazio bianco.
- 3 - data di presentazione della vettura alle verifiche per il rilascio del passaporto.
- 4 - firma della persona che ha presentato la vettura alle verifiche per il rilascio del passaporto.
- 5 - riportare tutti i particolari non conformi della vettura che impediscono il rilascio del passaporto (non staccare la pagina se si compila questa parte).
- 6 - riportare data di effettuazione della verifica negativa.
- 7 - cognome e nome del Commissario Tecnico, che ha rilevato le non conformità della vettura, in stampatello.
- 8 - firma del Commissario Tecnico che ha rilevato le non conformità.



ISTRUZIONI PER LA COMPILAZIONE DEL PASSAPORTO TECNICO

38

PAGINA 8

- 1 - riportare il n° di omologazione dei sedili installati in vettura.
- 2 - riportare il nome della casa costruttrice dei sedili installati in vettura.
- 3 - riportare il n° di omologazione delle cinture installate in vettura.
- 4 - riportare il nome della casa costruttrice delle cinture installate in vettura.

PAGINA 9

- 1 - spillare in questa pagina il disegno della gabbia di sicurezza firmato da un ingegnere iscritto all'albo (in questo caso deve essere compilata la pag. 10). Il Commissario Tecnico deve sincerarsi dell'autenticità del disegno.
- 2 - riportare il n° di omologazione della gabbia di sicurezza e quale A.S.N. lo ha rilasciato.
- 3 - riportare il nome della casa costruttrice della gabbia di sicurezza.
- 4 - riportare il numero individuale di identificazione della gabbia di sicurezza.
- 5 - riportare tutti i n° di riferimento dei disegni dell'Allegato J riferentesi alla costruzione della gabbia di sicurezza (es. 253-3, 253-5, 253-7 ecc.).

PAGINA 10

- 1 - descrizione, da chi ha effettuato i calcoli, delle connessioni e dei punti di attacco alla scocca.
- 2 - riportare cognome e nome dell'ingegnere che ha effettuato i calcoli.
- 3 - timbro dell'ingegnere, con relativo numero di iscrizione all'albo, che ha effettuato i calcoli.
- 4 - Firma dell'ingegnere che ha effettuato i calcoli.

PAGINA 11

- 1 - riportare la data di costruzione o di revisione rilevata sul serbatoio.
- 2 - riportare la casa costruttrice del serbatoio.
- 3 - riportare il n° di matricola del serbatoio.
- 4 - riportare il n° del certificato del serbatoio rilasciato dalla casa costruttrice.
- 5 - descrivere il più dettagliatamente possibile l'installazione nella vettura del serbatoio.

PAGINE 15 - 24

- 1 - nome della manifestazione.
- 2 - nome del concorrente.
- 3 - cognome del conduttore della vettura.
- 4 - cognome del Commissario Tecnico autorizzato che ha verificato la vettura (leggibile).
- 5 - se presente una zavorra riportare il peso della stessa.
- 6 - scrivere sì o no se la vettura risulta conforme o meno.
- 7 - inserire il numero progressivo delle note riportate alle pag. da 25 a 36.

PAGINE 25 - 36

- 1 - numero progressivo delle note.
- 2 - descrizione dettagliata di tutti i particolari che si sono verificati sulla vettura con il giudizio di conformità.

N.B.: Questo passaporto è proprietà della C.S.A.I. e deve essere restituito su richiesta.

ONS

OBERSTE NATIONALE SPORTKOMMISSION FÜR DEN AUTOMOBILSPORT IN DEUTSCHLAND

Waidmannstraße 47, 60596 Frankfurt, Tel. 069/6330070, Telefax 069/63300730

ZERTIFIKAT

für Überrollvorrichtung
for roll over device
pour armature de sécurité

ONS-Prüfbericht Nr.: 102-524/67

ONS-Testreport No.:
ONS-Rapport d'examen n°:

Hersteller der Vorrichtung: Winfried Matter GmbH, Industriegebiet, D - 76676 Graben-Neudorf
Structure manufacturer:
Constructeur de l'armature: Tel. 0 72 55 / 50 71 Telex: 7822215 mat d Fax: 0 72 55 / 27 58

Typ: Spezial-Einschweißkäfig
Type:

Gesamtgewicht inkl. Befestigungsvorrichtungen: 27 kg
Total weight including fixations:
Poids total fixations comprises:

Verwendung in Fahrzeugen

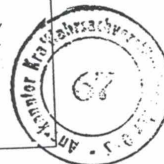
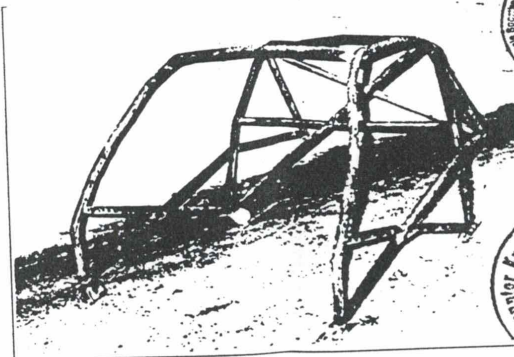
Application in cars
Utilisation dans les véhicules

Fabrikat: Porsche
Make:
Marque:

Typ: 993
Type:

Gruppe: Alle FI A und
Group: ONS-Fahrzeug-
Groupe: gruppen

Komplette Vorrichtung
ausgebaut
Complete structure outside the car
Armature complète en dehors de la voiture



Hiermit wird bestätigt, daß die beschriebene Überrollvorrichtung den Anforderungen des Internationalen Automobil-Sportgesetzes der FIA entspricht, insbesondere in Bezug auf ihre Befestigungen, Verbindungen und Beanspruchungswerte.
We certify that the present safety structure complies with the conditions international sporting code of the FIA in particular with regard to its attachments, its connections, and its stress resistances.
Nous confirmons que l'armature de sécurité décrite répond aux exigences de la FIA, en particulier en ce qui concerne ses fixations, connexions et valeurs de résistance.

Frankfurt/Main, den 21.12.1993
Frankfurt/Main, le



D. Fürst

Unterschrift (ONS)
Signature (ONS)

Winfried Matter GmbH
Ottostraße 1 · Tel. 0 72 55 / 50 71
Telex 7822215 mat d · Fax 0 72 55 / 27 58
76676 Graben-Neudorf

Unterschrift (Hersteller)
Signature (Constructor)
Signature (Constructeur)

	Hauptbügel Main rollbar Arceau Principal	Längsstrebe Longitudinal strut Entretoise longitudinale	Diagonalstrebe Diagonal strut Entretoise diagonale	Vorderbügel Front rollbar Arceau avant
Material: Material: Materiau:	25 CrMo 4 DIN 2391, NBK	25 CrMo 4 DIN 2391, NBK	25 CrMo 4 DIN 2391, NBK	25 CrMo 4 DIN 2391, NBK
Außendurchmesser: Exterior diameter: Diametre exterieur:	40 mm	40 mm	40 mm	40 mm
Wandstärke: Wall thickness: Epaisseur:	1,5 mm	1,5 mm	1,0 mm	1,5 mm
Streckgrenze: Elastic limit: Limite Elastique:	600 N/mm ²	600 N/mm ²	600 N/mm ²	600 N/mm ²
Zugfestigkeit: Tensile strength: Resistance a la Traction:	700 - 820 N/mm ²	700 - 820 N/mm ²	700 - 820 N/mm ²	700 - 820 N/mm ²

	Sonstige Streben Other struts Outres entretroises	Sonstige Streben Other struts Outres entretroises	Sonstige Streben Other struts Outres entretroises	Sonstige Streben Other struts Outres entretroises
Bezeichnung d. Strebe: Marking of strut: Designation des entretroises:	Flankenschutzkreuz side bar cross	Gurtstrebe belt-bar		
Material: Material: Materiau:	25 CrMo 4 DIN 2391, NBK	25 CrMo 4 DIN 2391, NBK		
Außendurchmesser: Exterior diameter: Diametre exterieur:	40 mm	40 mm	mm	mm
Wandstärke: Wall thickness: Epaisseur:	1,5 mm	1,5 mm	mm	mm
Streckgrenze: Elastic limit: Limite Elastique:	600 N/mm ²	600 N/mm ²	N/mm ²	N/mm ²
Zugfestigkeit: Tensile strength: Resistance a la Traction:	700 - 820 N/mm ²	700 - 820 N/mm ²	N/mm ²	N/mm ²

3. Befestigung mit der Karosserie / Fahrgestell: Mit der Karosserie verschweißt.
 Connection to the body / chassis: Fixation a la carrosserie / chassis:

Art der Befestigung: Geschweißt.
 Type of connection: Type de la fixation:

Schraubengröße:
 Screw Dimensions: Dimensions de Vis:

4. Verbindungsteile:
 Connection parts: Parts connection:

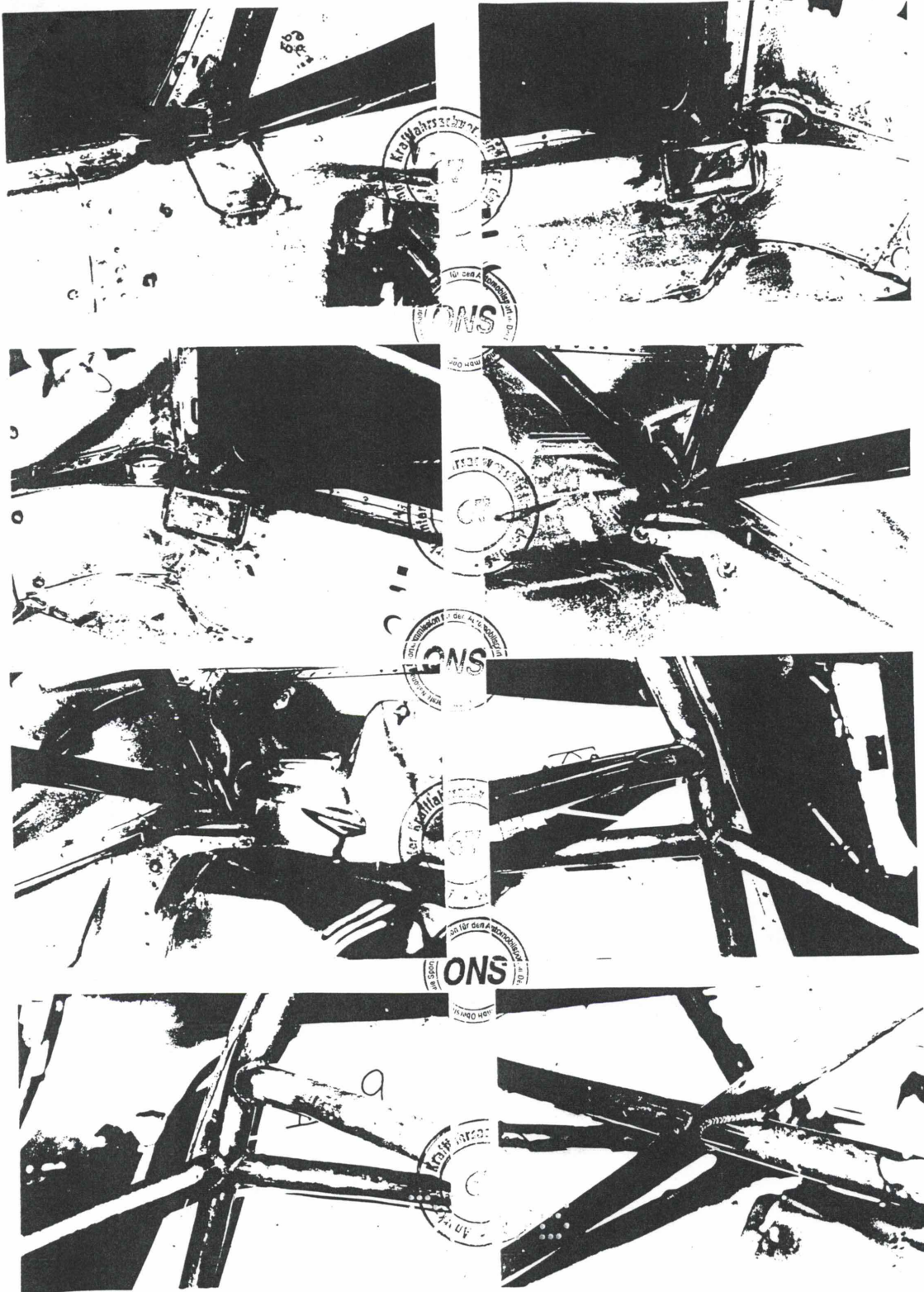
5. Bemerkungen:
 Remarks: Remarques:

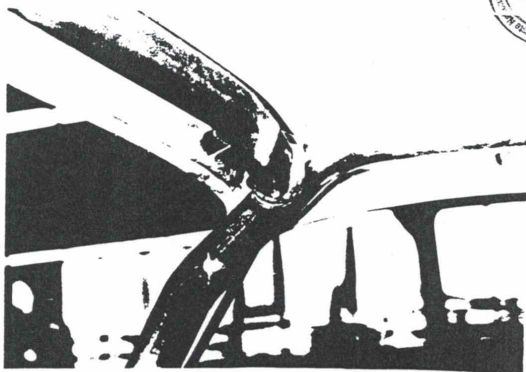
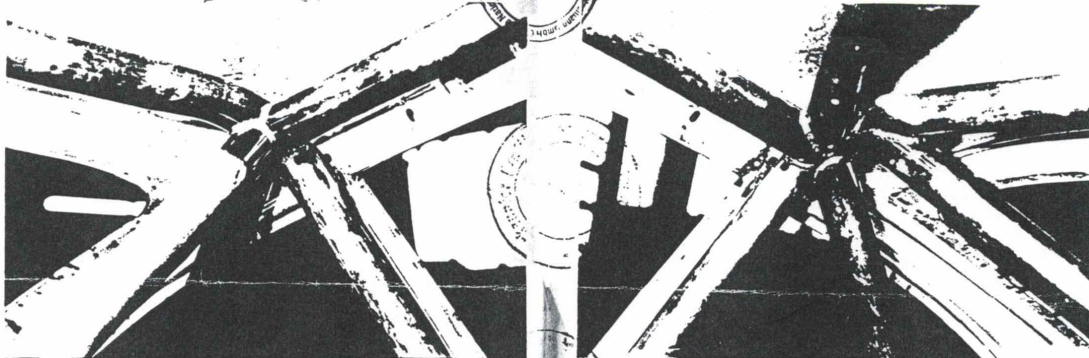
Die Aufnahmepunkte der Bügel an der Karosserie mit einer Stahlplatte, Größe 120 cm² und Stärke 3 mm, verstärkt.

The attachment point of the rollbars of the body reinforced with a steel plate, 3 mm thick and a surface area of 120 cm².

Soudé les points d'attache des arceaux sur la caisse sont renforcés au moyen d'une plaque en acier de 3 mm d'épaisseur et de 120 cm².







338 00 000 000
000 000 000 000
000 000 000 000
000 000 000 000



Firma
Porsche Inter Auto GesmbH
Graz

Adresse: Sternäckerweg 25
8041 Graz

wurde das Kennzeichen G-PIA13 zugewiesen
GRAZ, am 10. 01. 1995

120 120

Adresse:

wurde das Kennzeichen

Dienststempel

zugewiesen.
Unterschrift

Knecht



120 120

Das oben genannte Fahrzeug wurde abgemeldet.
Die Zulassung des oben genannten Fahrzeuges wurde
aufgehoben. (Nichtzutreffendes streichen!)

GRAZ, am 5. April 1995

Dienststempel

Unterschrift
G. A. V. C. H. I.

Herrn
Ing. BREGENZER Christian

Adresse: Pfanghofweg 43 b
8045 Graz

wurde das Kennzeichen G-19YUC zugewiesen
GRAZ, am 06. 04. 1995

Dienststempel

am 19

Das oben genannte Fahrzeug wurde abgemeldet.
Die Zulassung des oben genannten Fahrzeuges wurde
aufgehoben. (Nichtzutreffendes streichen!)

28. Nov. 1997

Dienststempel

Unterschrift
REJA

120 120



Nur für Eintragung der Behörden gemäß § 41 Abs. 5, § 43 und § 44 KFG 1967.



180 180

Dr. phil. Mag.
FISCHER
Gernot
Montanastraße 5
8112 Gratwein
30.01.1998

Der Bezirkshauptmann
i. V. Weichart Eveline e. h.

am 19

Das oben genannte Fahrzeug wurde abgemeldet.
Die Zulassung des oben genannten Fahrzeuges wurde
aufgehoben. (Nichtzutreffendes streichen!)

ABGEMELDET AM: 13. DEZ. 2001

Dienststempel

Unterschrift

Dem (Der)

Adresse:

wurde das Kennzeichen

Dienststempel

zugewiesen.
Unterschrift

am 19

Das oben genannte Fahrzeug wurde abgemeldet.
Die Zulassung des oben genannten Fahrzeuges wurde
aufgehoben. (Nichtzutreffendes streichen!)

Dienststempel

Unterschrift

Stempelmarke

Dienststempel

Name und Anschrift des Käufers:
PORSCHE-INTER AUTO GES.M.B.H.

Datenblatt

Salzburg, 95-01-05

00400
 993330
 A8/A8
 950012

STERNÄCKERWEG 25
8041 GRAZ-LIEBENAU

Wir bestätigen hiermit, daß das von Ihnen erstandene, nachstehend beschriebene Fahrzeug mit der vom Bundesminister für öffentliche Wirtschaft und Verkehr genehmigten Type übereinstimmt. Eine Abschrift des Genehmigungsscheides ist eingeschlossen.

Porsche Austria
 Gesellschaft m. b. H. & Co.
W. D. Hellmair
 Mag. Ing. W. D. Hellmair
Kaschnitz
 Dipl.-Ing. O. Kaschnitz



TYPGENEHMIGUNGS - BESCHEID

für Kraftfahrzeuge oder Anhänger
 oder Fahrgestelle solcher Fahrzeuge

Zahl : 186.303/1-1/7-93
 Prüf-Nr. : F/7601/93
 Prüfdatum: 1993-08-07

An die Porsche Austria GesmbH & Co
 Porschehof
 5021 Salzburg

Spruch:

1. Der Bundesminister für öffentliche Wirtschaft und Verkehr genehmigt gemäß §§ 28, 29 des Kraftfahrzeuggesetzes 1967 unter den im Punkte 8 angeführten Auflagen und Bedingungen die in den Punkten 4 und 6 beschriebene und in der(n) im Punkte 5 angeführten Zeichnung(en) dargestellte Type.

Für die Typengenehmigung ist nach der Bundesverwaltungsabgabenverordnung 1983, Tarifpost 289, 290, ein Betrag von 4.200,-,- Schilling zu entrichten.

2. Name, ordentlicher Wohnsitz oder Sitz des Erzeugers des Fahrzeuges und des Aufbauers:
 Dr. Ing. h.-c.-F. PORSCHE AG
 Porschestraße 42
 7000 Stuttgart 40

3. Firmenmäßige Typenbezeichnung:

PORSCHE TYPE 993-2

Ausführung:	A)	Motorraum für behinderte Eintragungen:
Fahrgesteinnummer	WP0ZZZ99ZSS310393	
Motornummer	63S000669	
Farbe	WEISSMETALLIC	
Farbcode 1		Farbcode 2
Typennummer		
Art des Fahrzeuges	Personenkraftwagen	
Marke	PORSCHE	
Typ	PORSCHE 993	
Handelbezeichnung	911 Carrera Coupe	
Datum der Typengenehmigung	93-08-10	
Art des Aufbaus	geschlossen	
Antriebsart	<input checked="" type="checkbox"/> Benzin <input type="checkbox"/> Gas <input type="checkbox"/> Diesel <input type="checkbox"/> Elektro <input type="checkbox"/> Sonstige	
Sitz-plätze	3 2. Reihe	
Stehplätze		
Eigenenwicht	1370	Höchste zul. Höchstgeschw. zu letzter Reihe
Höchstes zul. Gesamtgewicht	1710	kg
Hubraum	3600	cm ³
Leistung	200	Höchste zulässige Achslast
Umschwenkwinkel	einseitig	kg
Bauartgeschw.	270	Höchste zulässige Höchstgeschw. mit Anhänger/ Zugfahrzeug
Reifenart	99/45/75	Samengew. aufbew. gebrennt
AB (A)/Trenn		
3-Zahl/Typennummer		Sonst.
3-Zahl/Typennummer	(A)KV90375	
3-Zahl/Verdunstung	(A)KV90375	
Stützlast/Anhängelast		
Geländebegängl.		Verbrauch ents. ECE R84
Derbstausch		Stadt 90
		17,3
		7,5
		9,2

Bedingungen: A,B1,B2,B3,B4

Einwurf und Druck: EXTERNA Rechenzentrum, auf umweltfreundlichem P

CC 12



**ONS
WAGEN
PASS**



Fahrzeugbesitzer

12

Dorint AG

2 **ONS-Wagenpaß** Nr. 19695197

Fahrzeugbeschreibung

Fahrzeugtyp: **911 Cup 3B** Baujahr: **1997**
 Homologationsblatt-Nr. (falls zutreffend): **-** Amtl. Kennzeichen (falls vorhanden): **-**
 Hersteller des Fahrgestells: **Porsche** Gruppe: **Supercup / Carrera Cup**
 Fahrgestell-Nr.: **WPO22E99ZV539B091** Gruppenwechsel in: **-**

		1.	2.	3.
Motor	Hersteller/Fabrikat	Porsche		
	Motor-Nr.	63V80506		
	Antriebsart*)	0	6	
	Art der Aufladung*)	-	-	
	Hubraum (ccm)	3746	3,746	
	Bohrung (mm)	102	76.4	
Abm./Gew.	Gewicht (kg)	1120		
	Länge (mm)	4245	1725	
	Höhe (mm)	1250	2272	

Art des Aufbaus: **Coupe**
 Weitere Angaben (siehe auch Seite 6): **-**

Bestätigung des ONS-Sachverst.:

Ort	Buchs		
Datum	12.2.97		
Name des ONS-Sachverst.	Herr		
Unterschrift			
Siegel		Siegel	Siegel

*) Erklärung: Antriebsart:
 O = Ottomotor
 D = Dieselmotor
 W = Wankelmotor

Art der Aufladung:
 T = Turbolader
 TL = Turbolader mit Ladeluftkühlung
 M = Mechanisch angetriebener Lader



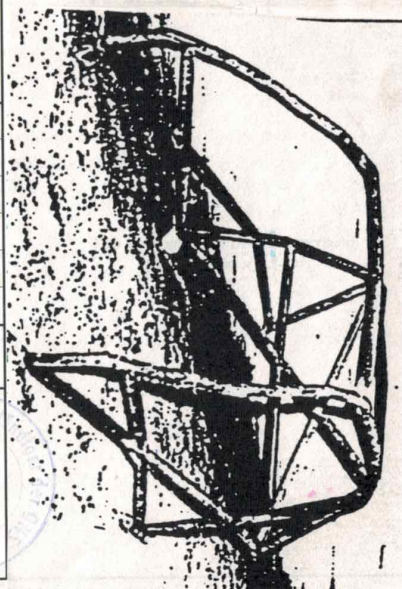
Abnahmebescheinigung Überrollvorrichtung aus Stahl

Abmessungen	Hauptbügel	Längsstreben	Diagonale
Rohraußen-Ø mm	40	40	40
Wandstärke mm	1.5	1.5	1.5
Material	25Cr. 1704		
Zugfestigkeit N/mm²	700 ÷ 820		
Befestigung	geschw.		
Verbindungsteile	geschw.		
Bemerkungen:	ONS - Zertifikat Fa. Mather 102-524167		

Die Überrollvorrichtung entspricht den Richtlinien der FIA/ONS.

12.2.97
Datum

Unterschrift des ONS-Sachverständigen



4 **ONS-Wagenpaß** Nr. *19695197*

Fahrzeugbesitzer

Name/Fa.	<i>Dosint AG</i>		1	2
Vorname				
Straße	<i>Kaldenkirchenerstr. 2</i>			
PLZ/Ort	<i>41063 Mönchengladbach 1</i>			
Registrier- vermerk der ONS	Datum	<i>14. APR. 1997</i>	<i>Amhauer</i>	Datum

Name/Fa.			3	4
Vorname				
Straße				
PLZ/Ort				
Registrier- vermerk der ONS	Datum		Datum	

Name/Fa.			5	6
Vorname				
Straße				
PLZ/Ort				
Registrier- vermerk der ONS	Datum		Datum	

Der unterzeichnete Fahrzeugbesitzer bestätigt, daß die technischen Angaben richtig und vollständig sind und das Fahrzeug den für die angegebene Fahrzeuggruppe geltenden Bestimmungen entspricht.
Er bestätigt außerdem, von den ONS-Wagenpaßbestimmungen Kenntnis genommen zu haben und erkennt diese als für sich verbindlich an.

Ort	Datum	Unterschrift
<i>1</i>	<i>12. 1. 97</i>	<i>i.A. Fellmann</i>
<i>2</i>		
<i>3</i>		
<i>4</i>		
<i>5</i>		
<i>6</i>		

ONS-Wagenpaß **5**

Fahrzeugbesitzer

Name/Fa.			7	8
Vorname				
Straße				
PLZ/Ort				
Registrier- vermerk der ONS	Datum		Datum	

Name/Fa.			9	10
Vorname				
Straße				
PLZ/Ort				
Registrier- vermerk der ONS	Datum		Datum	

Name/Fa.			11	12
Vorname				
Straße				
PLZ/Ort				
Registrier- vermerk der ONS	Datum		Datum	

Der unterzeichnete Fahrzeugbesitzer bestätigt, daß die technischen Angaben richtig und vollständig sind und das Fahrzeug den für die angegebene Fahrzeuggruppe geltenden Bestimmungen entspricht.
Er bestätigt außerdem, von den ONS-Wagenpaßbestimmungen Kenntnis genommen zu haben und erkennt diese als für sich verbindlich an.

Ort	Datum	Unterschrift
<i>7</i>		
<i>8</i>		
<i>9</i>		
<i>10</i>		
<i>11</i>		
<i>12</i>		

6

ONS-Wagenpaß

Zusätzliche Angaben:

Mit Kat. Fa. Bischoff 995. 113



12.2.97

Evtl. Foto hier einkleben:

ONS-Wagenpaß

7

Untersuchungen

Anlaß	Grundabnahme	
Befund	i. Ordnung	
Ort/Datum	Bruchsal / 12.2.97	Siegel
Name des ONS-SV	Herr	
Unterschrift		
Anlaß	Wiederfahrungsabnahme	
Befund	ohne Mängel	
Ort/Datum	Jedenhofen 7.4.98	Siegel
Name des ONS-SV	Morjenssterm	
Unterschrift		
Anlaß		
Befund		
Ort/Datum	/	Siegel
Name des ONS-SV		
Unterschrift		
Anlaß		
Befund		
Ort/Datum	/	Siegel
Name des ONS-SV		
Unterschrift		
Anlaß		
Befund		
Ort/Datum	/	Siegel
Name des ONS-SV		
Unterschrift		



