



Driver & Vehicle
Standards
Agency

MOT Test Certificate

MOT Test Number 353924896102	Vehicle Registration Mark L102WEX	Vehicle Identification Number WP0ZZZ92ZNS800531
Make PORSCHE	Model 928	Colour Blue
Issuer's Name J. M. LOVRIC	Test Class 4	Country of Registration Great Britain
Expiry Date 22 September 2018 (EIGHTEEN)	Issued 20 Sep 2017	Test Station V105616

Odometer Reading and History

20.9.2017: 51092 km
23.9.2016: 47176 km

Inspection Authority

MOUNT HILL GARAGE
MOUNT HILL GARAGE
MOUNT HILL
HALSTEAD
CO9 1AA
01787 474721

Additional Information

To preserve the anniversary of the expiry date, the earliest you can present your vehicle for test is 23 August 2018.

Signature of Issuer

Advisory Information

About this document

- 1 This document is a receipt style certificate telling you that an MOT Test pass result has been recorded in the Driver & Vehicle Standards Agency's (DVSA's) database of MOT Test results; this can be verified at www.gov.uk/check-mot-status.
 - 2 A test certificate relates only to the condition of the components examined at the time of test. It does not confirm the vehicle will remain roadworthy throughout the validity period of the certificate.
 - 3 Check carefully that the details are correct.
 - 4 Whilst advisory items listed above do not constitute MOT failure items, they are drawn to your attention for advice.
 - 5 For further information about this document, please visit www.gov.uk/getting-an-mot or contact DVSA on 0300 123 9000*.
- *Your call may be monitored or recorded for lawful purposes.

Refusal of MOT test certificate

① Vehicle identification number

WP0ZZZ92ZNS800531

②a Registration number

L102WEX

②b Country of registration

GB

Make and model

PORSCHE 928

⑤ Vehicle category

④ Mileage

56,584 miles



Driver & Vehicle
Standards
Agency

⑦ **Fail**

⑥ **Repair immediately (major defects)**

- Exhaust carbon monoxide content after 2nd fast idle exceeds default limits [8.2.1.2 (b)]

⑧a Date of the test

15.07.2020

⑧a Location of the test

OLD TIFFIELD ROAD, SILVERSTONE, TOWCHESTER, NN12 6PF

⑧ Testing organisation and inspector name

**S002402 PORSCHE CENTRE SILVERSTONE
A. Pillay**

MOT test number

5648 8513 3720

**If this vehicle had an MOT extension in place at the time of test, it is no longer valid.
The vehicle must pass an MOT before it can be used on public roads.**

To find out about retests, or if you disagree with the test result, see the fees and appeals poster at the vehicle testing station. Alternatively, visit www.gov.uk/getting-an-mot

If any of the details are not correct, please contact DVSA by email at enquiries@dvsa.gov.uk or by telephone on 0300 1239000.

Find out about the vehicle's MOT history at www.gov.uk/check-mot-history

Issuer signature

Dealer: **Porsche Towcester**

VTS No.:



Vehicle

Reg. Num.: **L102WEX**
 Manufacturer: **PORSCHE**
 Model: **928**
 Reg. Date.: **31/12/1994**
 Category.: **Class 4 Passenger veh. (4 seats)**
 Brake system: **Dual line**
 Meas. date & time: **15/07/2020 12:57:06**
 GVW/MAM (kg):

Brake Test Results

Brake Tester
 Manuf.: **ENERGOTEST Kft.**
 Model: **ERBT4W-SD**
 Ser. No.: **2019/7111**
 Cal. exp.: **31/07/2020**

	Parameters by side	Service Brake			Parking Brake		
		Left	Right	Limit	Left	Right	Limit
1. Axle	Drag [kgf]	22	20				
	Maximum brake force [kgf]	366	374				
	Roller stop	Wheel lock	Wheel lock				
	Variation [%]	15	12				
2. Axle	Drag [kgf]	17	14				
	Maximum brake force [kgf]	251	235		240	214	
	Roller stop	Time out	Time out		Release	Release	
	Variation [%]	15	19				
3. Axle	Drag [kgf]						
	Maximum brake force [kgf]						
	Roller stop						
	Variation [%]						

	Parameters by axle	Service Brake		Parking Brake		Manual Assess.			
		Measured	Limit	Measured	Limit	Bind	Fluct	Inc/Dec	
1. Axle	Imbalance [%]	2	<= 30			R	Pass	Pass	Pass
	Axle weight [kg]	872		Grab R:	Grab L:	L	Pass	Pass	Pass
2. Axle	Imbalance [%]	7	<= 30	11	<= 30	R	Pass	Pass	Pass
	Axle weight [kg]	762		Grab R:	Grab L:	L	Pass	Pass	Pass
3. Axle	Imbalance [%]					R			
	Axle weight [kg]			Grab R:	Grab L:	L			

Parameters by vehicle	Total Br. f. [kgf]	Brake eff. [%]	Limit [%]	Locking criteria
Service Brake	1226	75	>=50	
Parking Brake	454	27	>=16	
Measured weight [kg]	1634		Measure mode	ATL procedure
Overall test result	Pass			

Legend: Passed Failed Measured-but-not-used-in-assessment/Not measured but manually entered

Sign.

Catalyst equipped vehicle with closed loop control

Test Station : Porsche Centre Silverstone, Tel:01327 355911 Station No: S002402
Old Tiffield Road,, Towcester, Northamptonshire. NN12 6PF

Software release : Ver 11.24 Database release : May 2018

Date of Test: Wed Jul 15 2020

Time of Test: 14:23

Vehicle Details

Vehicle Registration: L102WEX
Vehicle Manufacturer: PORSCHE
Vehicle Model: 928
Engine Capacity (cc): 4957
Odometer Reading: 56584

Engine speed measurement was by-passed
Engine oil temperature measurement was by-passed

<u>DESCRIPTION</u>	<u>Limits</u>	<u>Reading</u>	
Engine oil temp	Min 80 deg C	Temp gauge showed warm	
Fast idle test			FAIL
Engine Speed	2450-2850 rpm	--	Not Checked
CO	Max 0.30%	0.78%	FAIL
HC	Max 200 ppm	47 ppm	PASS
Lambda	0.95-1.05	0.99	PASS
Second fast idle test:			FAIL
Engine Speed	2450-2850 rpm	--	Not Checked
CO	Max 0.30%	0.60%	FAIL
HC	Max 200 ppm	46 ppm	PASS
Lambda	0.95-1.05	0.99	PASS
Natural idle test:			FAIL
Engine Speed	580-770 rpm	--	Not Checked
CO	Max 0.50%	0.57%	FAIL

Overall Result:

Exhaust Emission Test: FAIL

Tested By: Alan Pillay

Signature: _____

TÜV NORD Mobilität GmbH & Co. KG
 Überwachungsorganisation
 Region Rhein/Ruhr
 Meidericher Str. 14-16, 47058 Duisburg
 (9) Prüfort: MN Autoservice
 Fürst-Leopold-Allee 73
 46284 Dorsten

Untersuchungsbericht D-10392291859001
 Prüzfiffer ntQhc6Kg



(1) Fz-Ident.-Nr. : WPOZZZ92ZNS800531
 (2) Amtl. Kennz. : -
 (3) Ort, Datum : Dorsten, 20.08.2020
 (4) km-Stand : 56666
 (5) Fz-Art : PERSONENKRAFTWAGEN 01
 GESCHLOSSEN 0200
 (7) Ergebnis : Ohne erkennbare Mängel
 (8) Nächste HU : August 2022
 HU-Plakette : erteilt SVA
 Fz-Hersteller : PORSCHE 0583
 Fz-Typ : 928 00000000
 Erstzulassung : 01.07.1992
 zGM / zAL [kg] : 1960
 Letzte HU : -
 Auftrags-Nr./Intern : -
 Ende der HU : 20.08.2020, 15:55 Uhr

TÜV®

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO mit einer Abgasuntersuchung - Ottomotor mit geregelter Kat
 Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU - Roadworthiness certificate according to Directive 2014/45/EU

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
 an Ihrem Fahrzeug wurden zum Prüfzeitpunkt keine Mängel festgestellt.

(9) Ihr TÜV-Sachverständiger: Christian Schwarz

C. Schwarz
 (Unterschrift)

Messwerte:

Achse	Betriebsbremse		Feststellbremse	
	Bremskraft (daN)		Bremskraft (daN)	
	Links	Rechts	Links	Rechts
1	321	345		
2	202	206	238	201

Beim Betätigen der Betriebs- und Feststellbremse wurden die Blockiergrenzen erreicht
 Abbremsung BBA (%): 55 Abbremsung FBA (%): 22 Berechnungsmasse BBA in kg: 1960

Nachweis über die Durchführung der Abgasuntersuchung nach Nummer 1.2.1.1 Anlage VIII StVZO					
		Fahrzeug-Sollwerte		Fahrzeug-Istwerte	Ergebnis
		Minimum	Maximum		
Konditionierung					
Öltemperatur	°C	60		60	# I.O.
Zündzeitpunkt	[KW (MOT)]	5,0	12,0	8,0	# I.O.
bei Leerlauf-Drehzahl					
Drehzahl	rpm	575	875	670	I.O.
CO	% vol		0,60	0,04	I.O.
bei erhöhter Drehzahl					
Drehzahl	rpm	2500	2600	2550	I.O.
CO	% vol		0,30	0,06	I.O.
Lambda λ		0,970	1,030	0,994	I.O.
Regelkreisprüfung				Ersatzverfahren	# I.O.
Erläuterungen	Regelkreisprüfung nach Ersatzverfahren				
Gesamtergebnis der AU					bestanden
AU-Messgerät	AVL Gas 1000 V1 41 10/2014 10759 IIV2019				

Berechnung (EUR):

Untersuchungsentgelt Netto:	98,45
Vergütung für Vorführung/Gerätenutzung (Werkstattkosten):	8,74
MwSt 16%:	17,15
Gesamtbetrag Brutto:	124,34

Obiger Betrag enthält das Entgelt für die Bereitstellung von Prüfvorgaben gemäß StVZO in Höhe von 1,00 EUR zzgl. USt.
 ----- Dieser Betrag kann im Sinne des Par. 14 UStG zum Vorsteuerabzug verwendet werden -----

TNA 01 06.19 2.500.000

TÜV NORD Mobilität GmbH & Co. KG
 Technische Prüfstelle
 Region Rhein/Ruhr
 Meidericher Str. 14-16, 47056 Duisburg
 (9) Prüfort: MN Autoservice
 Fürst-Leopold-Allee 73
 46284 Dorsten

Untersuchungsbericht D-10392291859002



(1) Fz-Ident.-Nr. : WPOZZZ92ZNS800531
 (2) Amtl. Kennz. : -
 (3) Ort, Datum : Dorsten, 20.08.2020
 (4) km-Stand : 56686
 (5) Fz-Art : PERSONENKRAFTWAGEN 01
 GESCHLOSSEN 0200
 (7) Ergebnis : Ohne erkennbare Mängel TÜV®
 Fz-Hersteller : PORSCHE 0583
 Fz-Typ : 928 00000000
 Erstzulassung : 01.07.1992
 zGM / zAL [kg] : 1960
 Letzte HU : -
 Auftrags-Nr./Intern :

Begutachtung für eine Wiederzulassung gemäß § 21 StVZO

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
 an Ihrem Fahrzeug wurde eine Abnahme nach StVZO / EG-FGV durchgeführt.

(10) Ergänzende Hinweise:
 Hauptuntersuchung gemäß §29 StVZO erforderlich: Ja

Das Fahrzeug entspricht -insoweit- den gesetzlichen Vorschriften.

Bitte setzen Sie sich mit Ihrer zuständigen Straßenverkehrsbehörde zwecks Erteilung einer neuen
 Betriebserlaubnis in Verbindung.

(9) Ihr TÜV-Sachverständiger: Christian Schwarz

C. Schwarz
 (Unterschrift)

Messwerte:

Achse	Betriebsbremse		Feststellbremse	
	Bremskraft (daN)		Bremskraft (daN)	
	Links	Rechts	Links	Rechts
1	321	345		
2	202	206	235	201

Beim Betätigen der Betriebs- und Feststellbremse wurden die Blockiergrenzen erreicht
 Abbremsung BBA (%): 55 Abbremsung FBA (%): 22 Berechnungsmasse BBA in kg: 1960

Berechnung (EUR):

Begutachtung für eine Wiederzulassung gemäß § 21 StVZO	110,88
Bearbeitung der Rechtsakte	48,74
Datenrecherche und -erfassung	26,89
MwSt 16%	29,84
Gesamtbetrag Brutto:	216,35

----- Dieser Seieg kann im Sinne des Par. 14 UStG zum Vorsteuerabzug verwendet werden -----

TUV 01 06.19 2.500.000

Ihr KÜS-Partner:
Ingenieurbüro Böke
B. Eng. Krystian Böke
Wolfsbankstr. 50
45355 Essen
Tel. 0174-4905555

Meschede
45134 Essen

Hauptuntersuchung nach § 29 StVZO

Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU / Roadworthiness certificate according to 2014/45/EU



inkl. Teiluntersuchung Abgas n. Anlage Villa Nr. 6.8.2 StVZO

(1) Fz.-Ident-Nr.:	WP0ZZZ92ZNS800531	(5) Fz.-Art:	010200 PERSONENKRAFTWAGEN	Bericht-Nr.:	X169160480		
(2) Antrl. Kennz.:	D E-GT95	Aufbau-Art:	GESCHLOSSEN	ZGM:	1960	Expresscode:	vVthay+rn
(3) Prüfdatum:	26.10.2022 / 10:04	Hersteller:	0583		PORSCHE	Kennnummer:	E0872003
(3) Prüflort:	Essen	Fz.-Typ:	00000000		928	U-Stelle:	29462CE
(4) Laufleistung abgel.:	70319 km	Erstzul.:	05/1994	letzte HU:	08/2020	Auftrag:	B-C/K

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

bei der Untersuchung Ihres Fahrzeuges wurden keine Mängel festgestellt.

Die Abgasmessung erfolgte mit einem geprüften Abgasmessgerät (siehe Anhang).

Die nächste HU ist fällig im Oktober 2024.

Die Bremsenprüfung erfolgte auf einem Bremsenprüfstand. Dabei wurden folgende Werte [daN] gemessen:

Betriebsbremsanlage:		links	rechts
Abbremsung: 89 %	1. Achse	561	577
	2. Achse	291	277
Feststellbremsanlage:		links	rechts
Abbremsung: 25 %	2. Achse	200	281

(7) Ergebnis
ohne festgestellte Mängel (OM)

HU-Plakette:
angebracht
(8) nächste HU:
Oktober 2024

(9) Ihr Prüflingenieur
B.Eng. Marc Krause

E0872003



Durch die DAKS nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012 akkreditierte Inspektionsstelle
Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage (D-IS-11250-01-00) aufgeführten Akkreditierungsumfang

(10) Entgelt für Fahrzeuguntersuchung - Rechnung

Entgelt Fahrzeuguntersuchung:	129,00 EUR
Endsumme netto: 108,40 EUR; 19% USt: 20,60 EUR	
Endsumme	129,00 EUR

Die Untersuchung wurde im Namen und für Rechnung des KÜS e.V. durchgeführt.
USt-Nr. DE 162499069
Entgelt beinhaltet den Aufwand für die Bereitstellung für Vorgaben nach Nr. 1
Anlage Villa StVZO (Version 4.22.4.1)

Durch die DAkKS nach DIN EN ISO/ IEC 17020:2012 akkreditierte Inspektionsstelle. Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-IS-11110-01-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang.

Halterdaten liegen nicht vor

i-Kfz Prüfziffer: B0CPhLL%



Gutachten für die Einstufung eines Fahrzeugs als Oldtimer nach §23 StVZO Nr. 1VSE01263/A

30.07.2024

Amtl. Kennzeichen	D ohne	Fzg-Ident-Nr.	WP0ZZZ92ZNS800531			
Fahrzeug-Art (Klasse/Aufbau)	PKW (01-0200)	Messwerte: Betriebsbremse			Feststellbremse	
Hersteller (-Nr)	PORSCHE (0583)	Achse links rechts			links rechts	
Typ und Ausführung (-Nr)	928 (000-000)	[daN] [daN]			[daN] [daN]	
Herstellungsdatum	1994	1 344 336		block.		
Erstzulassung	05/1994	2 223 219		block.	201 217	block.
Stand des Wegstreckenzählers	80.535	Abbremsung BBA: 57 %		Abbremsung FBA: 21 %		
Zul. Gesamtmasse	1960 kg					
letzte Hauptuntersuchung vom	10/2022					
Prüfört	Berlin, 0994-11/0994-11					

HU-Untersuchungsergebnis: ohne festgestellte Mängel **Prüfplakette wurde nicht zugeteilt**
§23-Begutachtung **Die Anforderungen zur Einstufung als Oldtimer sind erfüllt**
 Untersuchung des Motormanagement-/Abgasreinigungssystems (UMA)
 vom 30.07.2024, Kontrollnummer: BE-1-01-2852-21

Das Fahrzeug ist z.Zt. nicht angemeldet. Die Prüfplakette wird durch die Zulassungsstelle vergeben.
 Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
 wir haben Ihr Fahrzeug nach StVZO untersucht und eine Begutachtung nach §23 StVZO durchgeführt.
 Bitte berücksichtigen Sie, dass die nachfolgend dokumentierte Begutachtung Ihres Fahrzeuges gem. §23 StVZO nicht zur Wertfindung Ihres Oldtimers dienen kann, und ggf. nach der Herstellung erfolgte Veränderungen Ihres Fahrzeuges, soweit diese nach §23 StVZO zulässig sind, von uns nicht dokumentiert wurden.

Bemerkungen:
 Das Gutachten wurde nach Nr. 1. b) der Richtlinie für die Begutachtung von Oldtimern erstellt. Ein außer Betrieb gesetztes Fahrzeug soll wieder zum Verkehr zugelassen werden.

Fälligkeit der nächsten Hauptuntersuchung 07.2026
 Neue Schlüsselnummer zum Feld 14.1 0098

Ergebnis der §23-Begutachtung:
 Wir freuen uns, dass Ihr Fahrzeug die Anforderungen für die Einstufung als Oldtimer nach §23 StVZO erfüllt.
 Bitte lassen Sie die Fahrzeugpapiere von der Zulassungsstelle berichtigen.

Wir bedanken uns für Ihr in uns gesetztes Vertrauen und freuen uns darauf, Sie zur nächsten Untersuchung erneut begrüßen zu dürfen.

Im Auftrag der GTÜ mbH
 00994001 Dipl.Ing.Masch. Michael Kappelmann
 Ingenieurbüro
 Kappelmann
 Schlabendorf am See 47F
 15926 Luckau
 Tel: 01717542428

Unterschrift/Stampel

Rechnung Nr.1VSE01263/R Belegdatum entspricht Leistungsdatum
 Prüfentgelt §23 Oldtimer-Unters. ohne UMA o. MwSt. 139,50 EUR
 Zeitzuschlag o. MwSt. 30,25 EUR
 Summe o. MwSt. 169,75 EUR
 19 % MwSt. 32,25 EUR
Gesamtbetrag **202,00 EUR**
 Der Betrag wird durch das Autohaus / die Werkstatt vereinnahmt



© 2024 GTÜ mbH, Fz. Nr. 148 01/24
301835146 1

Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012 akkreditierte Inspektionsstelle. Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-IS-11110-01-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang.

Halterdaten liegen nicht vor

i-Kfz Prüzfziffer: B0CPhLL%



Gutachten für die Einstufung eines Fahrzeugs als Oldtimer nach §23 StVZO Nr. 1VSE01263/A

30.07.2024

Das Gutachten wurde nach Nr. 1. b) der Richtlinie für die Begutachtung von Oldtimern erstellt. Ein außer Betrieb gesetztes Fahrzeug soll wieder zum Verkehr zugelassen werden.

Fahrzeugdaten

Amtl.-Kennzeichen		Fzg-Ident-Nr.	WPOZZZ92ZNS800531
Fahrzeug-Art (Klasse/Aufbau)	PKW (01-0200)	Hersteller (-Nr)	PORSCHE (0583)
Typ und Ausführung (-Nr)	928 (000-000)	Handelsbezeichnung	928 GTS
Baujahr/Herstellungsdatum	1994	Erstzulassung	05/1994

Technische Beschreibung

Zustand der Hauptbaugruppen		
3.1 Aufbau / Karosserie		
3.1.1 Außenhaut	Originales oder zeitgenössisches Erscheinungsbild	erfüllt
	Originalwerkstoff oder zulässige Werkstoffe	erfüllt
3.1.2 Lack	Zeitgenössische Farbgebung	erfüllt
	Zeitgenössische Reklamemotive/Firmenaufschriften	erfüllt
3.2 Rahmen und Fahrwerk		
3.2.1 Rahmen	Originalausführung/Originalersatzteil/Nachfert. m. Herstellerfreigabe	erfüllt
3.2.2 Fahrwerk	Originalausführung/Originalersatzteil oder zulässige Umrüstung	erfüllt
3.3 Motor und Antrieb		
3.3.1 Motor	Originalausführung oder Motor aus Fahrzeugbaureihe	erfüllt
	Gemischaufbereitung original oder zulässige Umrüstung	erfüllt
	Abgasanlage original oder zulässige Umrüstung	erfüllt
3.3.2 Getriebe	Originalausführung oder zulässige Umrüstung	erfüllt
3.4 Bremsanlage		
	Originalausführung oder zulässige Umrüstung	erfüllt
3.5 Lenkung		
	Originalausführung oder zulässige Umrüstung	erfüllt
	Originallenkrad oder zulässiges Sonderlenkrad	erfüllt
3.6 Reifen / Räder		
	Originalausführung oder zulässige Umrüstung	erfüllt
3.7 Elektrische Anlage		
3.7.1 LTE	Originalausführung oder zulässige Umrüstung	erfüllt
3.7.2 Radio	Kein Radio vorh./Originalausführung/zulässige Umrüstung	erfüllt
3.7.3 Übrige Ausstattung	Originalausführung/zulässige Umrüstung	erfüllt
3.8 Innenraum		
3.8.1 Sitze / Gurte	Originalausführung oder zulässige Um-/Nachrüstung	erfüllt
3.8.2 Armaturenbrett	Originalausführung oder zulässige Umrüstung	erfüllt
3.9 Pflege- und Erhaltungszustand		
	Guter Pflege- und Erhaltungszustand	erfüllt



Durch die DAkKS nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012 akkreditierte Inspektionsstelle. Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-IS-11110-01-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang.

Halterdaten liegen nicht vor

i-Kfz Prüfziffer: B0CPhLL%



Gutachten für die Einstufung eines Fahrzeugs als Oldtimer nach §23 StVZO Nr. 1VSE01263/A

30.07.2024

Zugehörige Abweichungen vom Originalzustand

3.1 Aufbau / Karosserie	
3.2 Rahmen und Fahrwerk	
3.3 Motor und Antrieb	
3.4 Bremsanlage	
3.5 Lenkung	
3.6 Reifen / Räder	
3.7 Elektrische Anlage	
3.8 Innenraum	

Ergebnis der Begutachtung

Das Fahrzeug erfüllt die Anforderungen als "Kraftfahrzeugtechnisches Kulturgut" und kann gemäß §23 StVZO als "Oldtimer" eingestuft werden.

Es wurde eine Hauptuntersuchung durchgeführt.

Untersuchungsbericht-Nr.: 1VSE01263/A
 Ort und Datum der Begutachtung: 12043 Berlin 30.07.24

Unterschrift u. Name des Prüf.-Ing. 00994001
 Dipl.Ing.Masch. Michael Kappelmann



Ergänzende Hinweise für die Zulassungsbehörde

Fälligkeit der nächsten Hauptuntersuchung
 Neue Schlüsselnummer zum Feld 14.1

07.2026
 0098

© 2024 GTÜ, nicht F., Nr. 18.01/24

301835148 5

