

DEKRA Automobil GmbH, Rottstr. 41 52068 Aachen

Herrn  
Dirk Hugo Wilhelms  
Forster Weg 20  
D-41849 Wassenberg

DEKRA Automobil GmbH  
Niederlassung Aachen  
Rottstr. 41  
52068 Aachen  
Tel.: 0241/9420-0  
Fax: 0241/9420-299

## Rechnung

Rechnung Nr.: 1433055667 Rechnungsdatum: 13.04.2017 Berichts-Nr.: B041443000345  
Auftrag Nr.: 1819895417 Leistungsdatum/-ort: 13.04.2017 / D-52511 Geilenkirchen  
Kunden Nr.: 56538468  
Auftragserteilung erfolgte telefonisch durch Herrn Wilhelms am 06.04.2017  
Kennzeichen: WES DW71H Fz-Ident-Nr: 504B311936662

Bezeichnung	Anzahl/Std:Min	Einzelpreis	Gesamtpreis
Bewertungsbericht Oldtimer PKW	1	135,70 EUR	135,70 EUR
Auslagenpauschale	1	15,00 EUR	15,00 EUR
Foto Digital	25	1,80 EUR	45,00 EUR
<b>Nettobetrag</b>			<b>195,70 EUR</b>
Mehrwertsteuer 19,00 % von 195,70 EUR			37,18 EUR
<b>Gesamtbetrag</b>			<b>232,88 EUR</b>

Der Gesamt-/Restbetrag ist sofort fällig und ohne Abzug zahlbar.  
Bitte geben Sie bei Zahlung unsere **Rechnungs-Nr.: 1433055667** an.

DEKRA Automobil GmbH  
Rottstr. 41, 52068 Aachen

Herrn  
Dirk Hugo Wilhelms  
Forster Weg 20  
41849 Wassenberg

DEKRA Automobil GmbH  
Niederlassung Aachen  
Rottstr. 41  
52068 Aachen  
Telefon 0241 / 9420-0  
Fax 0241 / 9420-299  
E-Mail aachen.automobil@dekra.com



Ansprechpartner:  
Jürgen Wagner  
Tel. direkt 0241 9420-226

## Bewertungsbericht Oldtimer

### Kennzeichen

**WES DW71H**

Ihr Auftrag vom	06.04.2017, telefonisch durch Herrn Wilhelms
Besichtigung	06.04.2017 um 16:30 DEKRA Automobil GmbH, Außenstelle Geilenkirchen, Gutenbergstr. 37a, 52511 Geilenkirchen
Bewertungsdatum	06.04.2017
Halter	Herr Dirk Hugo Wilhelms, Forster Weg 20, 41849 Wassenberg

### Aufgabenstellung

Gemäß der Beauftragung soll der Wiederbeschaffungswert, zur Vorlage bei einer Versicherung zum Zweck der Wertfindung, ermittelt werden.

### Fahrzeugdaten

Erstzulassung	11.03.1975	Typ / Handelsbez.	504 Cabrio
Letzte Zulassung	19.08.2011	Hersteller	PEUGEOT (F)
Aufbauart	Cabriolet	Türen	2
Fahrzeug-Ident.-Nr.	504B311936662	HSN / TSN	3003 / 000
Km-Stand abgelesen	33556	Nächste HU §29 StVZO	03 / 2019
Energiequelle / Kraftstoff	Benzin	Zylinderanzahl	6 / V-Motor
Leistung (kW)	100	Hubraum (ccm)	2647
Schadstoffklasse:	OLDTIMER	Antriebsart	Heckantrieb
Getriebe / Gänge	Schaltgetriebe / 5	Farbe	schwarz / Uni
Polster / Farbe	Leder / Schwarz	Motornummer	21753
Karosseriehersteller	Peugeot (Pininfarina)	Karosserie-Nr.	A00012
Karosseriewerkstoff	Die Karosserie besteht aus Stahl.		

## Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Profiltiefe
1 links	195 / 65 HR 390 89 TRX	Michelin	9 mm
rechts	195 / 65 HR 390 89 TRX	Michelin	9 mm
2 links	195 / 65 HR 390 89 TRX	Michelin	9 mm
rechts	195 / 65 HR 390 89 TRX	Michelin	9 mm
Pannenset			

## Ausstattung und Zubehör

5-Gang Getriebe, Aluminiumfelgen, Scheibenantenne, CD Radio, Nardi Holzlenkrad, Holzschaltknäuf, elektrische Fensterheber, Dreieckscheiben ausstellbar, Ledersitze, Stoffverdeck

## Fahrzeughistorie

Laut Angabe wurde das Fahrzeug 2011 aus Erstbesitz erworben.

## Durchgeführte Restaurierungsarbeiten

Das Fahrzeug wurde komplett neu lackiert. An der Lackierung konnten leichte Lackmängel festgestellt werden.

## Feststellungen am Fahrzeug

### Fahrzeug außen

Das Fahrzeug befindet sich in einem gepflegten Zustand. Am Kotflügel vorn links befindet sich ein Kratzer und oberhalb Korrosion. Die Motorhaube und Kotflügel vorn rechts weisen Blasenbildung auf. Die Türkanten links und rechts wurden ausgebessert. Seitenwand h r verkratzt. Das Verdeck wurde erneuert. der Unterboden befand sich in einem guten Zustand.

### Fahrzeug innen

Der Innenraum befindet sich in einem gepflegten Zustand. Die Sitze vorn und hinten weisen keine Beschädigungen auf. Es wurde ein Nardi Holzlenkrad verbaut. Das Armaturenbrett weist im mittleren Bereich eine Beschädigung auf. Alle Funktionen waren gegeben.

### Technik

An der Fahrzeugtechnik wurden laut Angabe und Belegen die Verschleißteile ersetzt. Der Vergaser wurde neu abgedichtet. Die TRX Bereifung wurde erneuert. An der Leitung zum Lenkgetriebe konnten Undichtigkeiten festgestellt werden. An der Fahrzeugtechnik konnten dem Alter entsprechende Gebrauchsspuren festgestellt werden. Alle Funktionen waren gegeben. Die Abgasanlage mit leichten Korrosionsspuren.

## Zusammenfassung und Ergebnis

Das Fahrzeug wurde hinsichtlich der Originalität und des Allgemeinzustandes bewertet. Eine Überprüfung

einzelner Baugruppen auf Vorschriftsmäßigkeit im Sinne des §29StVZO ist nicht Bestandteil der Bewertung.

Das Fahrzeug entspricht der Note (nach IfS)

2

Der Wiederbeschaffungswert eines Kraftfahrzeuges entspricht dem Betrag, zu dem ein gleichartiges und gleichwertiges Fahrzeug bei einem Fachhändler erworben werden kann. Bei Ermangelung von Angeboten im KFZ Handel wird auch der Privatmarkt berücksichtigt.

**Wiederbeschaffungswert**

**24.000,00 EUR**

Der Sachverständige  
Jürgen Wagner  
Dipl.-Ing. (FH)

### Anlagen

Fotoanlage

Dieses Dokument wurde elektronisch gefertigt und ist auch ohne Unterschrift gültig.

Duplikat



Bild 1 : Übersicht v l.



Bild 2 : Übersicht h r.

Duplikat



Bild 3 : Übersicht v r.



Bild 4 : Übersicht h l.

Duplikat



Bild 5 : Frontansicht.



Bild 6 : Heckansicht.

Duplikat



Bild 7 : Kotflügel v l verkratzt.



Bild 8 : Türkante v l ausgebessert.

Duplikat



Bild 9 : Blasenbildung Kotflügel v l.



Bild 10 : Blasenbildung Kotflügel v r.

Duplikat



Bild 11 : Türkante v r ausgebessert.



Bild 12 : Seitenwand h r verkratzt.

Duplikat



Bild 13 : Verdeck.



Bild 14 : Innenraumansicht.

Duplikat



Bild 15 : Fondsitze.



Bild 16 : Armaturenbrett.

Duplikat



Bild 17 : Armaturen.



Bild 18 : Mittelkonsole mit Bedieneinrichtung.

Duplikat



Bild 19 : Armaturentafel beschädigt.

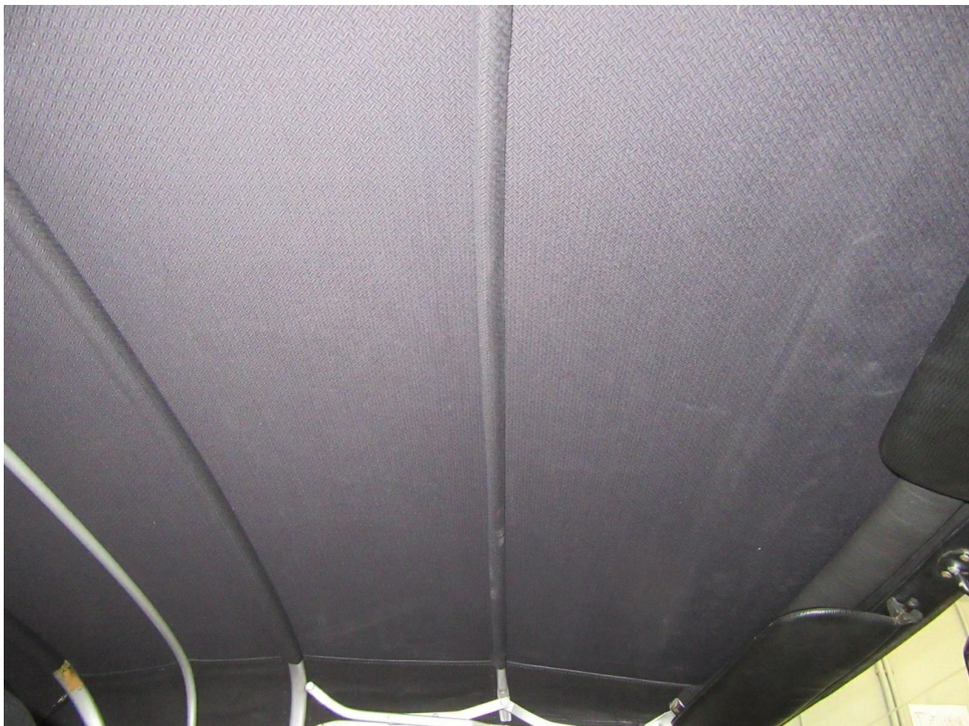


Bild 20 : Verdeck innen.

Duplikat



Bild 21 : Kofferraum.

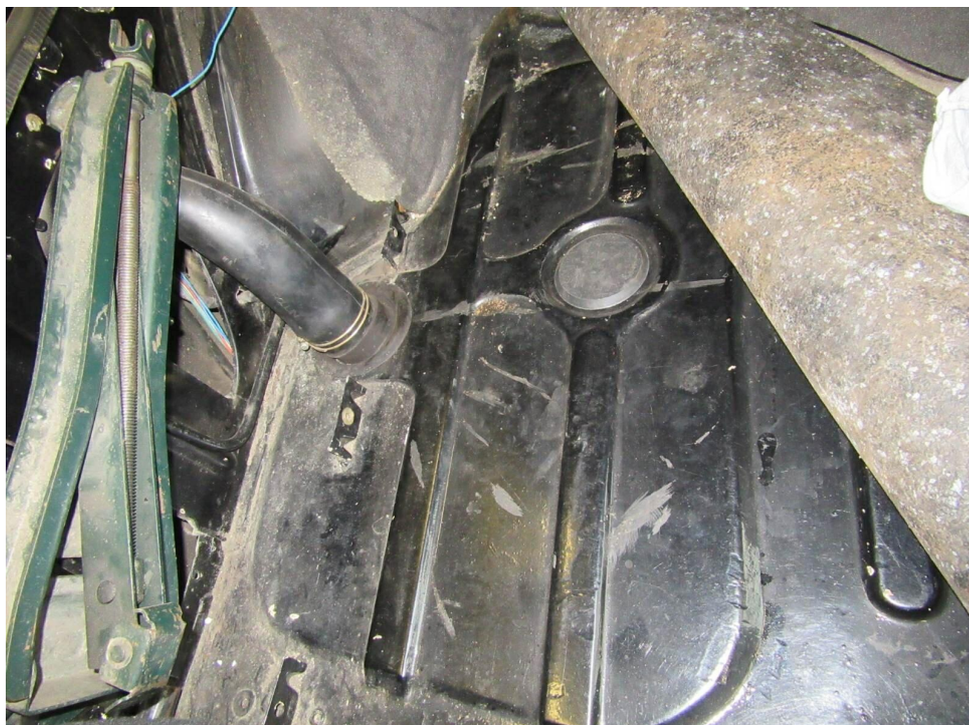


Bild 22 : Kofferraum links.

Duplikat



Bild 23 : Kofferraum rechts.



Bild 24 : Heckdeckel innen.

Duplikat



Bild 25 : Typenschild.



Bild 26 : Motor.

Duplikat

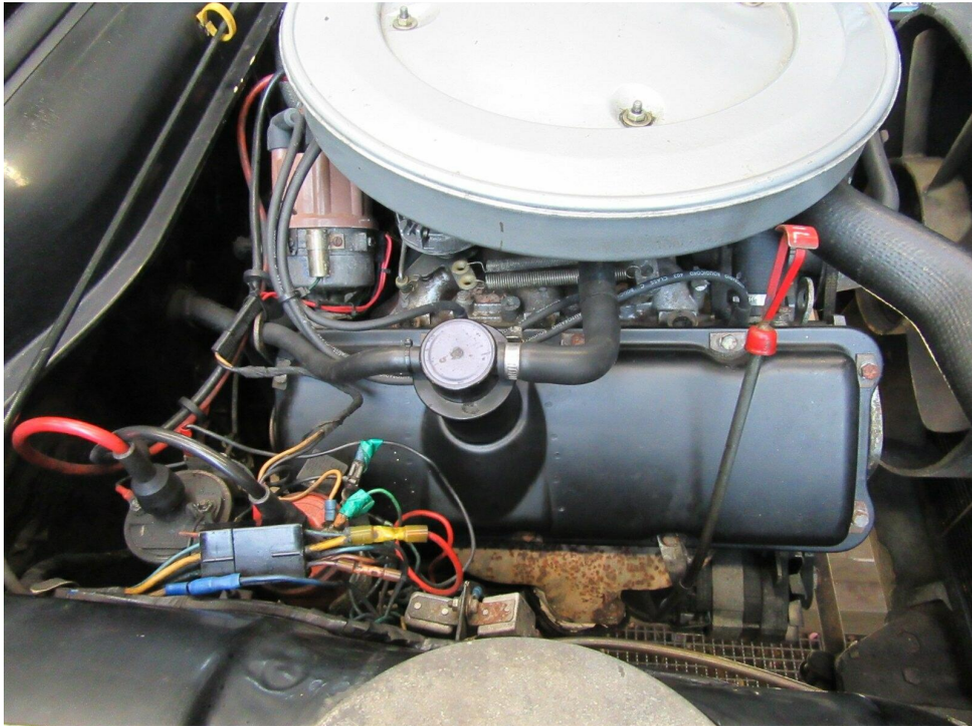


Bild 27 : Motor.



Bild 28 : Wasserkühler.

Duplikat



Bild 29 : Ansicht Motor unten.

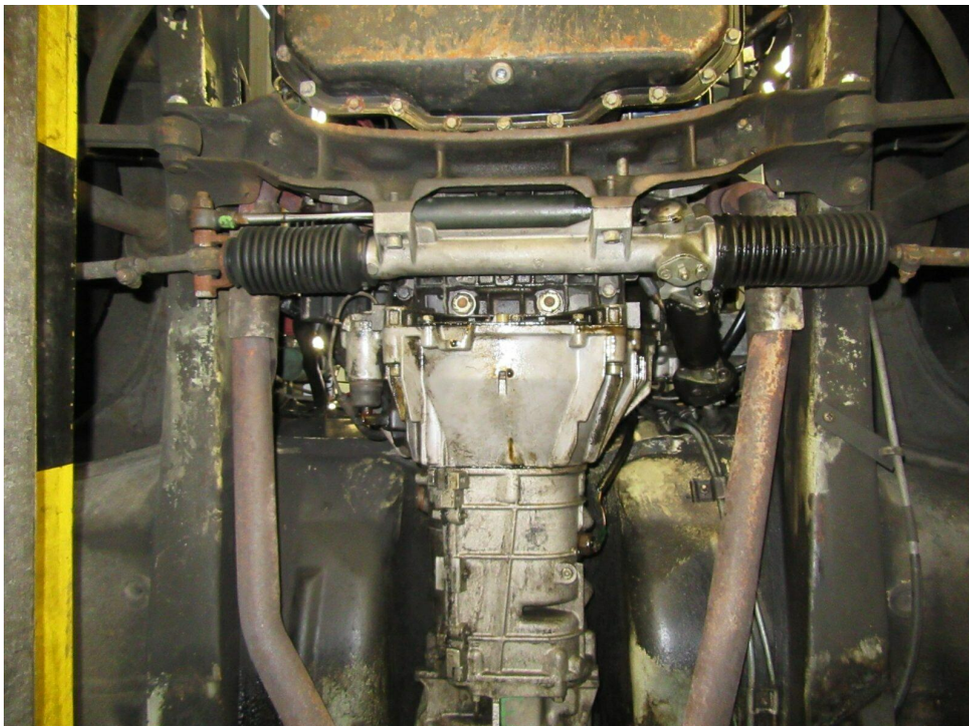


Bild 30 : Ansicht Getriebe.

Duplikat

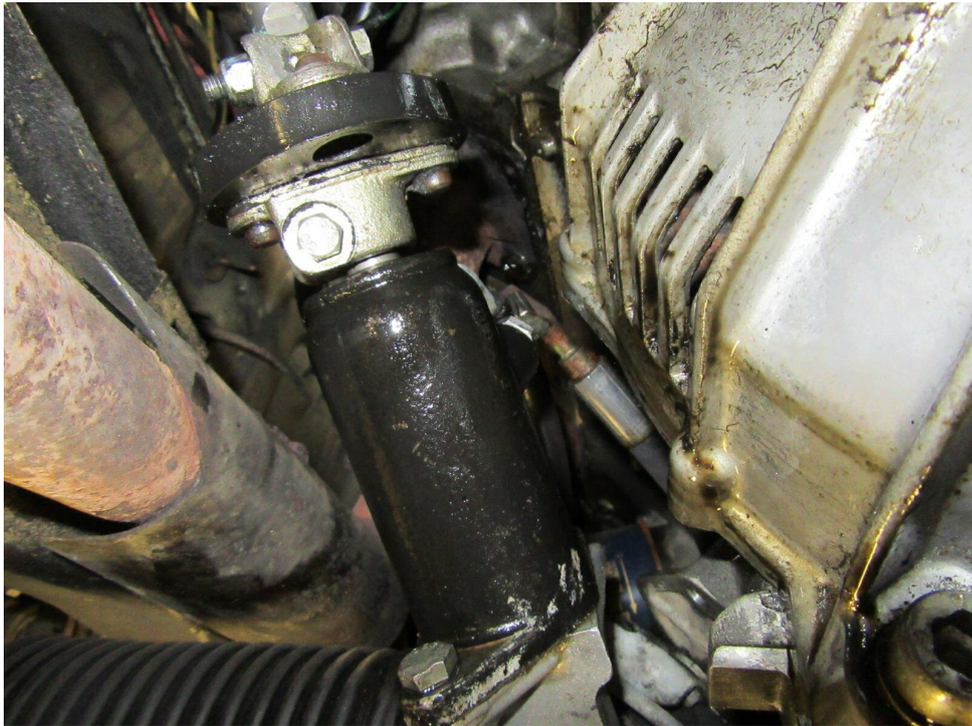


Bild 31 : Leitung Servolenkung undicht.



Bild 32 : Unterboden rechts.

Duplikat



Bild 33 : Unterboden links.



Bild 34 : Vorderachshälfte links.

Duplikat



Bild 35 : Unterboden.



Bild 36 : Hinterachshälfte links.

Duplikat

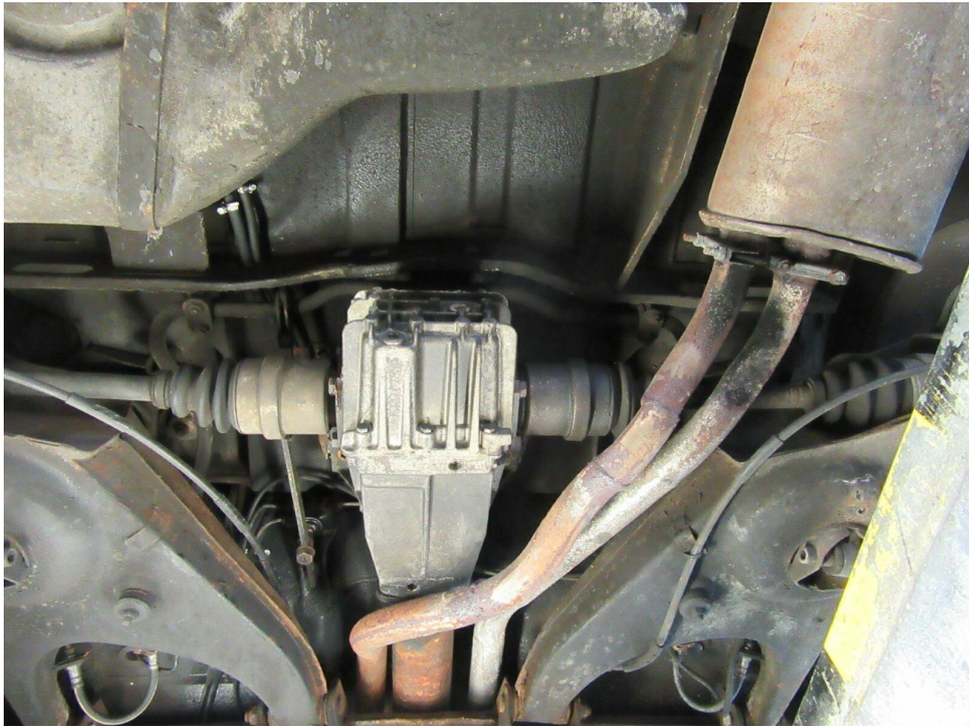


Bild 37 : Hinterachsgetriebe.



Bild 38 : Fahrzeugunterseite hinten.