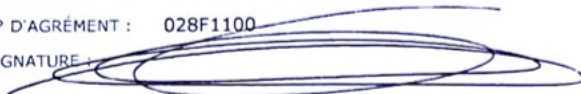




N° d'imprimé : D 106353735

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																							
CT Collection	20/04/2021	21108186																																																																							
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																							
Favorable		<b>DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S) :</b> 1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre : AR																																																																							
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																									
19/04/2026																																																																									
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																									
Contrôle technique périodique																																																																									
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																									
N° D'AGRÈMENT : S028D108 (9) RAISON SOCIALE : CONTROLE TECHNIQUE VANESSA (3) COORDONNÉES : Route De Bouglainval  28130 PIERRES Tél : 02.37.18.23.32 Fax : 0																																																																									
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																									
NOM ET PRÉNOM : GEORGET BASTIEN N° D'AGRÈMENT : 028F1100 SIGNATURE : 																																																																									
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																									
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">(2) Immatriculation et pays</td> <td style="width: 30%;">Date d'immatriculation</td> <td style="width: 40%;">Date de 1ere mise en circulation</td> </tr> <tr> <td>FG-080-WE(F)</td> <td>10/06/19</td> <td>26/04/73</td> </tr> <tr> <td>Marque</td> <td colspan="2">Désignation commerciale</td> </tr> <tr> <td>VOLKSWAGEN</td> <td colspan="2">KARMANN GHIA</td> </tr> <tr> <td>(1) N° dans la série du type</td> <td>(5) Catégorie internationale</td> <td>Genre</td> </tr> <tr> <td>1432622924</td> <td>M1</td> <td>VP</td> </tr> <tr> <td>Type/CNIT</td> <td colspan="2">Énergie</td> </tr> <tr> <td>14AD1</td> <td colspan="2">ES</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Document(s) présenté(s)</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Certificat d'immatriculation</td> </tr> </table>			(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ere mise en circulation	FG-080-WE(F)	10/06/19	26/04/73	Marque	Désignation commerciale		VOLKSWAGEN	KARMANN GHIA		(1) N° dans la série du type	(5) Catégorie internationale	Genre	1432622924	M1	VP	Type/CNIT	Énergie		14AD1	ES		Document(s) présenté(s)			Certificat d'immatriculation																																											
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ere mise en circulation																																																																							
FG-080-WE(F)	10/06/19	26/04/73																																																																							
Marque	Désignation commerciale																																																																								
VOLKSWAGEN	KARMANN GHIA																																																																								
(1) N° dans la série du type	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																							
1432622924	M1	VP																																																																							
Type/CNIT	Énergie																																																																								
14AD1	ES																																																																								
Document(s) présenté(s)																																																																									
Certificat d'immatriculation																																																																									
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																									
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIERE</th> </tr> <tr> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">+4.1 m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">12 %</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">5 %</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">396 daN</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">525 daN</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de service</b></td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (déséquilibre) :</td> <td style="text-align: center;">176 daN</td> <td style="text-align: center;">156 daN</td> <td style="text-align: center;">155 daN</td> <td style="text-align: center;">122 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (&lt; 20%) :</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">12 %</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">22 %</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td style="text-align: center;">176 daN</td> <td style="text-align: center;">156 daN</td> <td style="text-align: center;">155 daN</td> <td style="text-align: center;">122 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité globale (≥ 50%) :</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">66 %</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥ 18%) :</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">21 %</td> </tr> <tr> <td><b>Émissions à l'échappement</b></td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Teneur en CO (≤ 4,5%) :</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">0.32</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-0,5% à -2,5%) :</td> <td style="text-align: center;">-1.8 %</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">-1.9 %</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					AVANT		ARRIERE		G	D	G	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :	+4.1 m/km				Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	12 %		5 %		Forces verticales :	396 daN		525 daN		<b>Frein de service</b>					Forces de freinage (déséquilibre) :	176 daN	156 daN	155 daN	122 daN	Déséquilibre (< 20%) :	12 %		22 %		Forces de freinage (efficacité) :	176 daN	156 daN	155 daN	122 daN	Taux d'efficacité globale (≥ 50%) :	66 %				<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥ 18%) :	21 %				<b>Émissions à l'échappement</b>					Teneur en CO (≤ 4,5%) :	0.32				Feux de croisement (-0,5% à -2,5%) :	-1.8 %	-1.9 %		
	AVANT		ARRIERE																																																																						
	G	D	G	D																																																																					
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+4.1 m/km																																																																								
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	12 %		5 %																																																																						
Forces verticales :	396 daN		525 daN																																																																						
<b>Frein de service</b>																																																																									
Forces de freinage (déséquilibre) :	176 daN	156 daN	155 daN	122 daN																																																																					
Déséquilibre (< 20%) :	12 %		22 %																																																																						
Forces de freinage (efficacité) :	176 daN	156 daN	155 daN	122 daN																																																																					
Taux d'efficacité globale (≥ 50%) :	66 %																																																																								
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥ 18%) :	21 %																																																																								
<b>Émissions à l'échappement</b>																																																																									
Teneur en CO (≤ 4,5%) :	0.32																																																																								
Feux de croisement (-0,5% à -2,5%) :	-1.8 %	-1.9 %																																																																							
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																									

# VOLKSWAGEN

GROUP FRANCE

## ANNEXE 8

### ATTESTATION POUR L'OBTENTION D'UNE CARTE GRISE VEHICULE DE COLLECTION

Suite à la demande présentée par Monsieur GÉRALD BIENTZ – 20 RUE HELENE  
BOUCHER – 28130 MAINTENON

Nous soussignés, Volkswagen Group France – 11, avenue de Boursonne -  
02600 Villers-Cotterêts, représentant dûment accrédité de VOLKSWAGEN  
A.G. D-38436 WOLFSBURG/HAN,

VOLKSWAGEN GROUP FRANCE  
SOCIETE ANONYME A DIRECTOIRE  
ET CONSEIL DE SURVEILLANCE  
AU CAPITAL DE 198 502 510 €

certifions que le véhicule ci-après désigné :

- (A) Numéro d'immatriculation : H-2849-BBD
- (B) Date de première immatriculation : 26.04.1973
- (D.1) Marque : VOLKSWAGEN
- (D.2) Type : 14AD1
- (D.3) Dénomination commerciale : KARMANN GHIA
- (E) N° d'identification : 143 2 622 924
- (F.1) Masse en charge : 1200
- (F.2) Masse en charge : 1200
- (G.1) Poids à vide : 870
- (J.1) Genre : Voiture Particulière
- (J.3) Carrosserie : COUPE
- (P.3) Carburant : ES
- (P.6) Puissance : 9
- (S.1) Nombre de places : 4

SIÈGE SOCIAL  
11, AVENUE DE BOURSONNE  
BP 62  
02601 VILLERS-COTTERÊTS CEDEX

TÉLÉPHONE 33 (0)3 23 73 80 80  
TÉLÉCOPIEUR 33 (0)3 23 73 80 20  
WWW.VOLKSWAGENGROUP.FR

RCS SOISSONS 832 277 370  
SIRET 832 277 370 00017  
CODE APE 4511Z  
N° D'IDENTIFICATION  
FR 33 832 277 370



répond aux dispositions du 6.3 de l'article R.311-1 du Code de la Route et peut  
être immatriculé avec l'usage du «véhicule de collection».

La présente attestation est délivrée conformément à la procédure définie à l'article 4.E  
de l'arrêté du 24 Mai 2017 et au vu du dossier soumis par l'intéressé.

Fait à Villers-Cotterêts, le 17 avril 2019

  
M. JAWORSKI  
Chef du Service Homologation

# MECATECHNIC

6, Allée St Eloi  
 P.A. de la Becquerelle  
 59118 WAMBRECHIES  
 FRANCE

Date : 23/05/19 N° client : 09096655 N° facture : 01911023

## FACTURE



Préparateur : P09 Nicole PO  
 Rafale : R199749 23/05/2019 16:47:00

Tél : 03 20 26 26 33

Fax : 03 20 24 35 62

www.mecatechnic.com

EXP KAR Page : 1

Morgan M.

### Adresse entrepôt :

6, Allée St Eloi  
 P.A. de la Becquerelle  
 59118 WAMBRECHIES

### Mr Gerald BIENTZ

20 Rue hélène boucher  
 28130 MAINTENON

Qté	Référence	Libellé	Emplacement	Ori	Nomenclature	P.U. HT	P.U. TTC	Montant TTC	Tva
1	1.KG16200	Livré chez Mr Gerald BIENTZ Joints de grilles avant pour Karmann Ghia 60 ->74 [1] LIV Détail du paiement 15,90 Paiement Sécurisé Téléphonique	4D210501			10,00	12,00	12,00	3

Karmann 73  
 Commande par tél  
 Références client  
 Morgan à votre service

Frais de port et emballage 3,90

	Taux	Mt HT	Mt TVA	Mt TTC
3	20,00	10,00	2,00	12,00
TFR	20,00	3,25	0,65	3,90
		13,25	2,65	15,90

Montant total : 15,90  
 Vous avez payé : 15,90



01911023

Mr Gerald BIENTZ  
 20 Rue hélène boucher  
 28130 MAINTENON

FACTURE SOLDÉE

EXP 033 28130 POSTE

1

910 P

Clause de réserve de propriété : En vertu de la loi N°80.335 art. 3 du 12 mai 1980, le transfert de propriété ne sera effectif qu'au paiement intégral du prix. La marchandise voyage aux risques du destinataire.  
 MECATECHNIC SAS au capital de 200.000 Euros - RCS Lille Métropole 808 264 154 - APE 4532Z - 6, Allée St Eloi - P.A. de la Becquerelle - C.S.80002 WAMBRECHIES CEDEX - N° TVA FR54 808 264 154  
 Tous les montants exprimés sont en Euro. Pas d'escompte pour règlement anticipé. Pénalité de retard : 3 fois le taux de l'intérêt légal.  
 Pour les professionnels, indemnité de retard pour frais de recouvrement en cas de retard de paiement : 40 Euros

# MECATECHNIC

6, Allée St Eloi  
P.A. de la Becquerelle  
59118 WAMBRECHIES  
FRANCE

Tél : 03 20 26 26 33

Fax : 03 20 24 35 62

www.mecatechnic.com

EXP COX Page : 1

Internet WS

## Adresse entrepôt :

6, Allée St Eloi  
P.A. de la Becquerelle  
59118 WAMBRECHIES

# FACTURE

Date : 26/02/20 N° client : 09096655 N° facture : 02124377

**W1** Préparateur : P13 Sandra PO  
Rafale : R232756 27/02/2020 09:18:23

**Mr GERALD BIENTZ**  
20 rue helene boucher  
28130 MAINTENON

Qté	Référence	Libellé	Emplacement	Ori	Nomenclature	P.U. HT	P.U. TTC	Montant TTC	Tva
1	1.VB11602	Livré chez Mr GERALD BIENTZ Barillet de Neiman pour Cox, Combi, Transporter 70 Détail du paiement 13,80 ADYEN ONLINE	[1] LIV	5C510301		8,25	9,90	9,90	3

CMD mecatechnic.com No 1665931 du 26/02/2020 a 19:11  
MECATECHNIC à votre service

Frais de port et emballage 3,90

	Taux	Mt HT	Mt TVA	Mt TTC
3	20,00	8,25	1,65	9,90
TFR	20,00	3,25	0,65	3,90
		11,50	2,30	13,80

Mr GERALD BIENTZ  
20 rue helene boucher  
28130 MAINTENON

Montant total : 13,80  
Vous avez payé : 13,80



02124377

FACTURE SOLDÉE

**EXP 033 28130 POSTE 1 990 P**

Reserve de propriété : En vertu de la loi N°80.335 art. 3 du 12 mai 1980, le transfert de propriété ne sera effectif qu'au paiement intégral du prix. La marchandise voyage aux risques du destinataire.

MECATECHNIC SAS au capital de 200.000 Euros - RCS Lille Métropole 808 264 154 - APE 4532Z - 6, Allée St Eloi - P.A. de la Becquerelle - C.S.80002 WAMBRECHIES CEDEX - N° TVA FR54 808 264 154

Tous les montants exprimés sont en Euro. Pas d'escompte pour règlement anticipé. Pénalité de retard : 3 fois le taux de l'intérêt légal.

Sur les professionnels, indemnité de retard pour frais de recouvrement en cas de retard de paiement : 40 Euros

# MECATECHNIC

6, Allée St Eloi  
P.A. de la Becquerelle  
59118 WAMBRECHIES  
FRANCE

Tél : 03 20 26 26 33

Fax : 03 20 24 35 62

www.mecatechnic.com

EXP COX Page : 1

Internet WS

## Adresse entrepôt :

6, Allée St Eloi  
P.A. de la Becquerelle  
59118 WAMBRECHIES

# FACTURE

Date : 29/02/20 N° client : 09096655 N° facture : 02126445

**07** Préparateur : P13 Sandra PO  
Rafale : R233178 02/03/2020 15:05:43

**Mr GERALD BIENTZ**  
20 rue helene boucher  
28130 MAINTENON

Qté	Référence	Libellé	Emplacement	Ori	Nomenclature	P.U. HT	P.U. TTC	Montant TTC	Tva
1	1.VB11610	Livré chez Mr GERALD BIENTZ Contacteur de démarreur pour Cox 71 ->74 Détail du paiement 12,90 ADYEN ONLINE	[1] LIV 41190808			7,50	9,00	9,00	3

CMD mecatechnic.com No 1668003 du 29/02/2020 a 16:42  
MECATECHNIC à votre service

Frais de port et emballage 3,90

	Taux	Mt HT	Mt TVA	Mt TTC
3	20,00	7,50	1,50	9,00
TFR	20,00	3,25	0,65	3,90
		10,75	2,15	12,90



02126445

Mr GERALD BIENTZ  
20 rue helene boucher  
28130 MAINTENON

Montant total : 12,90  
Vous avez payé : 12,90

FACTURE SOLDÉE

**EXP 033 28130 POSTE 1 870 P**

Clause de réserve de propriété : En vertu de la loi N°80 335 art. 3 du 12 mai 1980, le transfert de propriété ne sera effectif qu'au paiement intégral du prix. La marchandise voyage aux risques du destinataire.  
MECATECHNIC SAS au capital de 200 000 Euros - RCS Lille Métropole 808 264 154 - APE 4532Z - 6, Allée St Eloi - P.A. de la Becquerelle - C.S 80002 WAMBRECHIES CEDEX - N° TVA FR54 808 264 154  
Tous les montants exprimés sont en Euro. Pas d'escompte pour règlement anticipé. Pénalité de retard : 3 fois le taux de l'intérêt légal  
Pour les professionnels, indemnité de retard pour frais de recouvrement en cas de retard de paiement : 40 Euros

# MECATECHNIC

6, Allée St Eloi  
P.A. de la Becquerelle  
59118 WAMBRECHIES  
FRANCE

Tél : 03 20 26 26 33  
Fax : 03 20 24 35 62

www.mecatechnic.com

EXP BUG Page : 1

Internet WS

## Adresse entrepôt :

6, Allée St Eloi  
P.A. de la Becquerelle  
59118 WAMBRECHIES

# FACTURE

Date : 16/06/20 N° client : 09096655 N° facture : 02230735

# K

Préparateur : P23 Lou PO  
Rafale : R243243 17/06/2020 12:16:46

## Mr GERALD BIENTZ

20 rue helene boucher  
28130 MAINTENON

Qté	Référence	Libellé	Emplacement	Ori	Nomenclature	P.U. HT	P.U. TTC	Montant TTC	Tva
1	1.VC35308	Livré chez Mr STEPHANE GARAGE PEUGEOT Bague de démarreur origine 12V pour Cox, Combi & T	[1] LIV 4J360101			1,21	1,45	1,45	3
1	1.VC35316	Démarreur 12 Volt renforcé 1,4 Kw pour Cox & Combi	[1] LIV 6C750201			124,17	149,00	149,00	3
		Détail du paiement 158,39 ADYEN ONLINE							

CMD mecatechnic.com No 1778955 du 16/06/2020 a 16:10  
MECATECHNIC à votre service

Frais de port et emballage 7,94

	Taux	Mt HT	Mt TVA	Mt TTC
3	20,00	125,37	25,08	150,45
TFR	20,00	6,62	1,32	7,94
		131,99	26,40	158,39

Montant total : 158,39  
Vous avez payé : 158,39



Mr STEPHANE GARAGE PEUGEOT  
route de bouglainval  
28130 PIERRES

FACTURE SOLDÉE

EXP 033 28130 POSTE

2

4395 P

J'assume de réserve de propriété : En vertu de la loi N°80.335 art. 3 du 12 mai 1980, le transfert de propriété ne sera effectif qu'au paiement intégral du prix. La marchandise voyage aux risques du destinataire.  
Tous les montants exprimés sont en Euro. Pas d'escompte pour règlement anticipé. Pénalité de retard : 3 fois le taux de l'intérêt légal.  
Sur les professionnels, indemnité de retard pour frais de recouvrement en cas de non-paiement.

# MECATECHNIC

# FACTURE

6, Allée St Eloi  
P.A. de la Becquerelle  
59118 WAMBRECHIES  
FRANCE

Date : 10/01/19 N° client : 09096655 N° facture : 01804813

# M

Préparateur : P23 Emilie P. PO  
Rafale : R183914 10/01/2019 16:51:03

Tél : 03 20 26 26 33  
Fax : 03 20 24 35 62  
www.mecatechnic.com

EXP KAR Page : 1

Baptiste A.

### Adresse entrepôt :

6, Allée St Eloi  
P.A. de la Becquerelle  
59118 WAMBRECHIES

**Mr Gerald BIENTZ**  
20 Rue hélène boucher  
28130 MAINTENON

Qté	Référence	Libellé	Emplacement	Ori	Nomenclature	P.U. HT	P.U. TTC	Montant TTC	Tva
1	1.VJ51324J	Livré chez Mr Gerald BIENTZ Rotules de direction pour Cox 1200, 1300, 1500 68- [1] LIV Détail du paiement 44,93 Paiement Sécurisé Téléphonique	RECEPT0001			31,67	38,00	38,00	3

Référence client  
Merci pour cette commande  
Baptiste à votre service

Frais de port et emballage 6,93

	Taux	MI HT	MI TVA	MI TTC
3	20,00	31,67	6,33	38,00
TFR	20,00	5,78	1,15	6,93
		37,45	7,48	44,93



01804813

Mr Gerald BIENTZ  
20 Rue hélène boucher  
28130 MAINTENON

Montant total : 44,93  
Vous avez payé : 44,93

FACTURE SOLDÉE

**EXP 033 28130 POSTE 2 2085 P**

Clause de réserve de propriété : En vertu de la loi N°80 335 art. 3 du 12 mai 1980, le transfert de propriété ne sera effectif qu'au paiement intégral du prix. La marchandise voyage aux risques du destinataire.  
MECATECHNIC SAS au capital de 200 000 Euros - RCS Lille Métropole 808 264 154 - APE 4532Z - 6, Allée St Eloi - P.A. de la Becquerelle - C.S. 80002 WAMBRECHIES CEDEX - N° TVA FR54 808 264 154  
Tous les montants exprimés sont en Euro. Pas d'escompte pour règlement anticipé. Pénalité de retard : 3 fois le taux de l'intérêt légal.  
Pour les professionnels, indemnité de retard pour frais de recouvrement en cas de retard de paiement : 40 Euros

**GARAGE LOCHON JM SARL**

ROUTE DE BOUGLAINVAL

28130 PIERRES

Téléphone 0237276666

Télécopie 0237271721

**PEUGEOT****M BIENTZ Gérald**

20, rue Hélène Boucher

**FACTURE N° 9 335**

Etablie le : 01/03/2019

Règlement

28130 MAINTENON

Document édité en Euro

Page n° 1

**Informations sur le véhicule****Immatriculation :**

\*\*\*

Marque :

N° de Série :

Modèle :

Mise en circulation :

Kilométrage :

1

Référence	M	Qte / Tps	Désignation	Prix Unit.	Prix Net	Montant HT
			VOLKSWAGEN KARMANN GHIA H-2849-BBD / 13 600 KMS			
--	F		***** OPERATION DE MAIN D'OEUVRE *****			
19	F	1,000	CONTROLE TECHNIQUE	65,83	65,83	65,83
CT	F	1,000	CONTROLE TECHNIQUE			
			*****			
HB	F	-1,000	REMISE	13,17	13,17	-13,17
			*****			
38012A	M2	1,500	ROTULE DIRECTION : Echange	51,67	51,67	77,51
			*****			
			PIECES FOURNIS PAR LE CLIENT.			

Libellé	Montant HT	Mt. Remise	Montant Net	
Total Pièces				TOTAL H.T. 130,17
Total Main d'oeuvre	130,17		130,17	TOTAL T.V.A. 26,04
Total Ingrédient				TOTAL T.T.C. 156,21
Port				DIVERS T.T.C.
Divers H.T.				ACOMPTE
				REGLEMENT
				<b>NET A PAYER 156,21 €</b>



# GARAGE LOCHON JM SARL

ROUTE DE BOUGLAINVAL

28130 PIERRES

Téléphone 0237276666

Télécopie 0237271721



PEUGEOT

**M BIENTZ Gérald**

20, rue Hélène Boucher

**FACTURE N° 9 449**

Etablie le : 22/03/2019

28130 MAINTENON

Règlement CARTE BANCAIRE

Document édité en Euro

Page n° 1

## Informations sur le véhicule

Immatriculation :

\*\*\*

Marque :

N° de Série :


Modèle :

Mise en circulation :

Kilométrage : 1

Référence	M	Qte / Tps	Désignation	Prix Unit.	Prix Net	Montant HT
--			VOLKSWAGEN KARMANN GHIA H-2849-BBD / 13 600 KMS 1432622924.			
54/4	F		***** OPERATION DE MAIN D'OEUVRE *****			
	F	1,000	REMPLE 4 PNEUS OPERATION FORFAITAIRE	41,67	41,67	41,67
54014A	F	0,300	Dépose/pose - rempl 4 pneus			
54004A	F	0,300	Equilibrage 4 pneus (déposés) FOURNITURES			
540401		2,000	VALVE			
545593		4,000	MASSE EQUILIBRAGE *****			
			155/65 R15 - PIECES FOURNIS PAR LE CLIENT.			

Libellé	Montant HT	Mt. Remise	Montant Net	
Total Pièces	18,26		18,26	TOTAL H.T. 41,67
Total Main d'oeuvre	23,40		23,40	TOTAL T.V.A. 8,33
Total Ingrédient				TOTAL T.T.C. 50,00
Port				DIVERS T.T.C.
Divers H.T.				ACOMPTE
				REGLEMENT
				<b>NET A PAYER 50,00 €</b>

Matrícula		Certificado N°	
H2849BBD		0906/13/0069	
C.L	1000 - TURISMO	Código	Descripción
A.1	VOLKSWAGENWERK AG	Z	---
A.2	ALEMANIA	G	945
B.1	VOLKSWAGENWERK AG	F.1	1200
B.2	ALEMANIA	F.1.1	500/710
D.1	VOLKSWAGEN	F.1.5	---
D.2	14/1-255A	F.2	1200
D.3	KARMANN GHIA	F.2.1	500/710
E	1432622924	F.3	---
J	M1	F.3.1	---
J.1	---	O.1	---
J.2	---	O.1.1	---
J.3	---	O.1.2	---
R	---	O.1.3	---
D.6	EEE	O.1.4	---
K	---	F.4	1320
K.1	---	F.5	1634
K.2	---	F.6	4190
		F.7	1315
		F.7.1	1348
		F.8	940
		M.1	2400
		M.4	---
		L	2/4
		L.0	0
		L.1	POSTERIOR
		L.2	4 - 165R15
		P.5.1	VOLKSWAGEN
		P.5	AD835391
		P.3	G
		P.1	1584
		P.1.1	4 BOXER
		P.2	37
		P.2.1	11,58
		S.1	4
		S.2	---
		U.1	---
		U.2	---
		V.7	---
		V.9	---
El organismo inspector		Opciones incluidas en la homologación de tipo	
Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es apto para su matriculación o puesta en circulación.  Fecha de emisión: 04/04/2013		NEUMATICOS OPCIONALES: 155SR15	
Observaciones:			
VEHICULO HISTORICO. SEGUN REQUISITOS R.D. 1247/1995 Y RESOLUCION DE LA J. CYL VH-124/12DA DE 27/12/2012. FECHA DE PRIMERA MATRICULACION: 26/04/1973. PAIS DE PROCEDENCIA: ALEMANIA. LA INSPECCION PERIODICA DE ESTE VEHICULO SE EFECTUARA CON LA SIGUIENTE FRECUENCIA: ENTRE 36 Y 45 AÑOS, CADA 3 AÑOS; ENTRE 46 Y 55 AÑOS, CADA 4 AÑOS; MAS DE 55 AÑOS, CADA 5 AÑOS. EXENTO DE EMISION DE CONTAMINANTES Y DE PRUEBA DE ANALISIS DE GASES DE ESCAPE.			

**INSPECCIONES TÉCNICAS**

Fecha: **04 ABR. 2013**  
 Validez: **04 ABR. 2016**  
 Firma y sello  


Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

Fecha:   
 Validez:   
 Firma y sello

**Reformas en el vehículo / Diligencia de venta**

A.1	Nombre del fabricante del vehículo base	F.4	Allura total	O.1.1	Barra de tracción
A.2	Dirección del fabricante del vehículo base	F.5	Anchura total	O.1.2	Semirremolque
B.1	Nombre del fabricante del vehículo completado	F.5.1	Anchura máxima carrozable	O.1.3	Remolque eje central
B.2	Dirección del fabricante del vehículo completado	F.6	Longitud total	O.1.4	Remolque sin freno
C.1	Código ITV	F.6.1	Longitud máxima carrozable	O.2.1	Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos mecánicos
C.L	Clasificación del vehículo	F.7	Via anterior	O.2.2	Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos de inercia
C.V	Control VIN	F.8	Voladizo posterior	O.2.3	Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos hidráulicos o neumáticos
D.1	Marca	F.8.1	Voladizo máximo posterior carrozable	O.3	Tipo de freno de servicio
D.2	Tipo / Variante / Versión	G	Masa en Orden de marcha (MOM)	P.1	Cilindrada
D.3	Denominación comercial del vehículo	G.1	Masa en vacío para vehículos categoría L	P.1.1	Nº y disposición de los cilindros
D.6	Procedencia	G.2	Masa Mínima Admisible del vehículo completado	P.2	Potencia del motor
E	Número de identificación del vehículo	J	Categoría del vehículo	P.2.1	Polencia Fiscal
EP	Estructura de protección	J.1	Carrocería del vehículo	P.3	Tipo de combustible o fuente de energía
EP.1	Marca de la estructura de protección	J.2	Clase	P.5	Código de identificación del motor
EP.2	Modelo de la estructura de protección	J.3	Volumen de bodegas	P.5.1	Fabricante o marca del motor
EP.3	Nº de homologación de la estructura de protección	K	Número de homologación del vehículo base	Q	Relación potencia/masa
EP.4	Nº identificativo de la estructura de protección	K.1	Número de homologación del vehículo completado	R	Color
F.1	Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible (MMTA)	K.2	Nº certificado TITV vehículo base	S.1	Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillones
F.1.1	Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en cada eje 1º/2º/3º/...	L	Nº de ejes y ruedas	S.1.1	Cinturones de seguridad
F.1.5	Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	L.0	Nº y posición de ejes con ruedas gemelas	S.2	Nº de plazas de pie
F.2	Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)	L.1	Ejes motrices	T	Velocidad máxima
F.2.1	Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º/...	L.2	Dimensiones de los neumáticos	U.1	Nivel sonoro en parado
F.3	Masa Máxima Técnicamente Admisible del conjunto (MMTAC)	M.1	Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º, ...	U.2	Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado
F.3.1	Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMC)	M.4	Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje	V.7	Emisiones de CO <sub>2</sub>
		O.1	Masa Remolcable con frenos/Masa remolcable técnicamente admisible del vehículo de motor en caso de.	V.8	Emisiones de CO
				V.9	Nivel de emisiones
				Z	Año y nº de orden de la serie corta
				(1)	Código pdf 417.

## DESCRIPCIÓN DE LOS CÓDIGOS

A	Número de matrícula
B	Fecha de primera matriculación
C.1.1	Apellidos o razón social
C.1.2	Nombre
C.1.3	Domicilio
C.4	(c) No está identificado en el permiso de circulación como propietario del vehículo
D.1	Marca
D.2	Tipo/Variante/Version (si procede)
D.3	Denominación comercial
(D.4)	Servicio a que se destina
E	Número de identificación
F.1	Masa máxima en carga técnicamente admisible (en kg) (excepto para motocicletas)
F.2	Masa máxima en carga admisible del vehículo en circulación en España (en kg)
G	Masa del vehículo en servicio con carrocería, y con dispositivo de acoplamiento si se trata de un vehículo tractor de categoría distinta a la M-1 (en kg)
H	Período de validez de la matriculación, si no es ilimitado
I	Fecha de matriculación a la que se refiere el presente permiso
(I.1)	Fecha de expedición
(I.2)	Lugar de expedición
K	Número de homologación (si procede)
P.1	Cilindrada (en cm <sup>3</sup> )
P.2	Potencia neta máxima (en kW) (si procede)
P.3	Tipo de combustible o de fuente de energía
Q	Relación potencia/peso (en kW/kg) (únicamente para motocicletas)
S.1	Número de plazas de asiento, incluido el asiento del conductor
S.2	Número de plazas de pie (en su caso)



REINO DE ESPAÑA



MINISTERIO DEL INTERIOR  
DIRECCIÓN GENERAL DE TRÁFICO

## PERMISO DE CIRCULACIÓN

Свидетельство за управление  
Osvědčení o registraci  
Registreringsattest  
Zulassungsbescheinigung  
Registreerimistunnistus  
Άδεία κυκλοφορίας/  
Πιστοποιητικό Εγγραφής  
Registration certificate  
Certificat d'immatriculation  
Teastas Cláraithe  
Prometna dozvola  
Carta di circolazione  
Registrācijas apliecība

Registracijos liudijimas  
Forgalmi engedély  
Certifikat ta Registrazzjoni  
Kentekenbewijs  
Dowód Rejestracyjny  
Certificado de matrícula  
Certificatul de înmatriculare  
Osvědčení o evidenci  
Prometno dovoljenje  
Rekisteröintodistus  
Registreringsbeviset

COMUNIDAD EUROPEA

18-02618062

A	H-2849-BBD
B	26-04-1973
H	-----
I	22-05-2013
(I.1)	26-12-2018
(I.2)	TOLEDO
C.1.1	AUTO1 EUROPEAN CARS BV
C.1.2	
C.1.3	
C.4	c
D.1	VOLKSWAGEN
D.2	14/1-255A/-----
D.3	KARMANN GHIA
(D.4)	PART-SIN ESPECIFICAR

E	1432622924
F.1	945
F.2	1200
G	1020
K	-----
P.1	1584
P.2	11,58
P.3	GASOLINA
Q	-----
S.1	004
S.2	-----

PERMISO CIRCULACION VEHICULO HISTORICO  
OBSERVACIONES:

VEHICULO CON MATRICULA ORDINARIA:14122018  
Si existen condiciones restrictivas a la  
circulación constan anotadas en la Ficha  
Técnica del vehículo