

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Voiture de tourisme	V W		1500 - Ghia KARMANN		1963	4 ' 0 0 9	
Caractéristiques "Ghia KARMANN 1500" et "Volkswagen 1500" à l'AR du vhc.- "34" s.plaquette constr.							
A partir No châssis 46'871 - No moteur 47'364		Carburant essence		Nombre de cylindres 4			
Constructeur du châssis VOLKSWAGENWERKE AG, Wolfsburg (D)- Importateur: AMAG, Schinznach-Bad (AG)							
N° du châssis frappé sous banquette arrière dans tunnel du châssis + s.plaquette constructeur							
N° du moteur frappé en haut sur carter à côté du carburateur							
Type du moteur 1500 - à cylindres opposés, OHV, av.radiateur d'huile + carburateur SOLEX 32 PIN							
Position du moteur		Frein-moteur		horizontal			
Cylindrée	1'493 cm³	Frein de remorque		Dimensions ext. en mm			
Temps	4	Transmission tout synchr.		Treuil/Cabest.		Longueur 4'280	
Refroidissement	air (turbo)	Nombre vit. avant 4		Crochet rem.		Largeur 1'620	
Entraînement	arrière	Vitesse en 1"		Voie avant 1'310		Hauteur 1'355	
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 132		Voie arrière 1'346		Empattement 2'400	
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braq. 10,50/10,30		Porte à faux arr. 1'000	
Frein à pied hydraulique, à expansion interne, s.toutes les 4 roues							
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, s.roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	370	520	890	Dimension	6.00-15	6.00-15	Longueur
Charge utile	155	205	360	Charge pneu	520	520	Largeur
Total	525	725	1'250		4 Ply		Hauteur
Gar. de fabr.	525	725	1'250		Tubeless		Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 2		Porte à faux arr.	
Direction: position		à gauche		Marque du moteur VW		C.V. frein 45 DIN	
Alésage		83		Course 69		C.V. Impôts 7,60	
Forme de la carrosserie		limousine (Coupé Sport)					
Nombre de places: total		2 + 2 *)		(avant 2 milieu arr. 2 *)		Places debout	
Siège arrière		Side-car					

Phares: marque	2/ HELLA ou BOSCH	**)	Indic. de direction 4/ clignoteurs av. lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques		AV = séparés, sous phares (orange)
Feux de position	2/ dans les phares	***)	AR = au-dessus feux AR (orange)
Phare brouillard	**)		Essuie-glace 2/ électriques av. dispositif lavage
Feux arrières	2/ au centre du carter		Avertisseur 1/ électrique (1-ton) + optique
Rélecteurs	2/ s. feux AR \varnothing 55 mm		Rétroviseur 2/ intérieur centre haut + à gauche ext.
Feu stop	2/ sous feux AR (rouge)		Indicateur de vitesse km/h
Eclairage N° de contrôle pour plaque oblongue seule			Parties dangereuses aucun
Phare marche arrière			
Equipement électr.	6	Volts	
Mesure du bruit	79	bB à 3'800 t/min - dispositif d'avertissement: 86 dB	

Observations et exceptions

- *) Nombre de places: 2 + 2 places de secours, vu la place restreinte.
- **) 2 projecteurs de longue portée sont montés en lieu et place des phares-brouillard et doivent brûler en permanence avec les feux de route.
- ***) Feux de stationnement: Ceux d'origine sur les ailes avant (AV = blanc / AR = rouge)
Plage lumineuse: 4,35 cm² - ampoule: 4 W.
Admis selon LC DFJP du 23.8.62.
1ère série: équipé de clignoteurs (orange) en lieu de feux de stationnement.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 10.10.62

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type	Modèle année	Bordereau-type N°		
Voiture de tourisme	V W		1500 - Ghia KARMANN	1963	4 ' 0 0 9		
Caractéristiques "Ghia KARMANN 1500" et "Volkswagen 1500" à 1'AR du vhc.- "34" s.plaquette constr.							
A partir No châssis 46'871 - No moteur 47'364		Carburant	essence	Nombre de cylindres 4			
Constructeur du châssis VOLKSWAGENWERKE AG, Wolfsburg (D)- Importateur: AMAG, Schinznach-Bad (AG)							
N° du châssis frappé sous banquette arrière dans tunnel du châssis + s.plaquette constructeur							
N° du moteur frappé en haut sur carter à côté du carburateur							
Type du moteur 1500 - à cylindres opposés, OHV, av. radiateur d'huile + carburateur SOLEX 32 PHN							
Position du moteur arrière		Frein-moteur		horizontal			
Cylindrée	1'493 cm³	Frein de remorque		Dimensions ext. en mm			
Temps	4	Transmission tout synchr.		Longueur 4'280			
Refroidissement	air (turbo)	Nombre vit. avant 4		Largeur 1'620			
Entraînement	arrière	Vitesse en 1"		Hauteur 1'355			
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 132		Empattement 2'400			
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Porte à faux arr. 1'000			
Frein à pied hydraulique, à expansion interne, s. toutes les 4 roues							
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, s. roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	370	520	890	Dimension	6.00-15	6.00-15	Longueur
Charge utile	155	205	360	Charge pneu	520	520	Largeur
Total	525	725	1'250		4 Ply		Hauteur
Gar. de fabr.	525	725	1'250		Tubeless		Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 2		Porte à faux arr.	
Direction: position		à gauche		Marque du moteur VW		C.V. frein 45 DIN	
Alésage		83		Course 69		C.V. Impôts 7,60	
Forme de la carrosserie		limousine (Coupé Sport)					
Nombre de places: total		2 + 2 *)		(avant 2 milieu arr. 2 *)		Places debout	
Siège arrière		Side-car					

Phares: marque	2/ HELLA ou BOSCH	**)	Indic. de direction	4/ clignoteurs av. lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques		AV = séparés, sous phares	(orange)
Feux de position	2/ dans les phares	***)	AR = au-dessus feux AR	(orange)
Phare brouillard	**)		Essuie-glace	2/ électriques av. dispositif lavage
Feux arrières	2/ au centre du carter		Avertisseur	1/ électrique (1-ton) + optique
Rélecteurs	2/ s. feux AR Ø 55 mm		Rétroviseur	2/ intérieur centre haut + à gauche ext.
Feu stop	2/ sous feux AR (rouge)		Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle pour plaque oblongue seul	mt		Parties dangereuses	aucun
Phare marche arrière				
Equipement électr.	6	Volts		
Mesure du bruit	79.	bB à 3'800 t/min	- dispositif d'avertissement:	86 dB

Observations et exceptions

- *) Nombre de places: 2 + 2 places de secours, vu la place restreinte.
- **) 2 projecteurs de longue portée sont montés en lieu et place des phares-brouillard et doivent brûler en permanence avec les feux de route.
- ***) Feux de stationnement: Ceux d'origine sur les ailes avant (AV = blanc / AR = rouge)
 Plage lumineuse: 4,35 cm² - ampoule: 4 W.
 Admis selon LC DFJP du 23.8.62.
 1ère série: équipé de clignoteurs (orange) en lieu de feux de stationnement.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 10.10.62

La Commission d'expertise-type