

Service du véhicule	Marque de fabrication R O V E R	Type R o v e r 2 6 0 0 (à partir du No du châssis 155 001)	Fiche d'homologation N° CH 0674 17
Voiture de tourisme			

Constructeur **ROVER TRIUMPH BL CARS LTD, Lode Lane, Solihull, West Midlands (GB)**
 Identification devant le No du châssis: "RR.WM..A" ou "SARRR.WM..."

Plaquette constructeur **à droite, à l'avant, en bas sur le montant de porte central**
 N° du châssis **sous le capot, à droite, en haut sur tôle d'auvent**
 Identification du moteur **"12 C" (mécanique) ou "13 C" (automatique) à droite, à l'avant latéralement sur le bloc, devant**
 Importateur principal **BRITISH LEYLAND (SCHWEIZ) AG, 8048 Zürich** commande pression d'huile
 Véhicule homologué **RR H WM 8B A 155 019 / RR H WM 4B A 155 004**

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction **mécanique, avec assistance hydraulique**
 Transmission **mécanique ou automatique**
 Nombre de vitesses 5 ou 3 Entraînement **sur roues arrière**
 Frein de service **hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int. avec assistance par dépression, limiteur sur les roues arrière**
 Frein auxiliaire **mécanique, à expansion interne, sur les roues AR**
 Frein d'arrêt **identique au frein auxiliaire, levier avec secteur**
 Ralentisseur **-**
 Contrôle 2 circuits **indicateur niveau ou diff.pression; LT combinée**

Moteur
 Marque **ROVER** Type **12 C / 13 C**
 Construction **en ligne** Temps **4**
 Carburant **B** Position **avant**
 Refroidissement **eau** Nombre cylindres **6**
 Alésage **81** Course **84**
 Cylindree **2596** CV-impôt **13,22**
 Puissance en kW **97 DIN** a/Vmin **5000**
 CV
 Bruit à l'arrêt **73** dB/A à V/min **3750** x)
 Silencieux **2= 350x260x115 / 242x170x100 mm**
 Mesure des gaz **CE 78/665** *)
 Déparasitage **ECE-10, OCE annexe 8, chiffres 3+4 = D**

Carrosserie
 Nombre de portes 4 Indic. vitesse km/h
 Ceintures sécurité (**AV= Ar4(E)** Rétroviseurs **externe / gauche / droite**
AR= Ar4(E) +B(E) Attelage **-**
 Antrvol **verrouillage de la direction**
 Nombre de places : 5 av. 2 centre ar 3
 Dimensions intérieur extérieur
 Longueur 4651 Empattements 2815 /
 Largeur 1765 Essieu double av ar
 Hauteur 1380 Voie av 1500 ar 1506
 Porte à faux lat. Voies av ar
 av 936 ar ar
 ar 900 Braquage ø g 10400 d 10350
 Distance volant - vers l'avant du véhicule ->

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	775	625	1400
Charge utile	110	240	350
Poids total	885	865	1750
Garantie fabr.			1915
Dimens. pneus	195/70 HR 14	195/70 HR 14	(Variantes +)
Ply/bars	- / 2,4	- / 2,4	voir
Charge pour V max	1160	1160	remarques)
Jantes alliage léger 6 x 14 ROVER (ou 6 x 14 acier)	210	210	
Garantie poids remorquable avec frein mécanique		1016	automatique 1250
Garantie poids remorquable sans frein		750	750
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable teste		850	1200
Vitesse maximale selon le constructeur		187	/ 185 km/h
Vitesse maximale teste			
charge garantie sur le toit			- 90 kg - km/h

§) Equipement	HCR (E) + HR (E) (feux de route complémentaires)
Feux de route	HCR (E)
Feux de croisement	A (E)
Feux de position	R-S1 (E)
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av ar I (E)
Feux de gabant	av ar
Feux complémentaires	feux de brouillard: AV= 2 AR= 1 B (E)
Eclairage plaque	2/séparé, au centre
Essue-glace	2/balais avec XXX lave-glace
Avertisseurs	MIXO TR 89 CH 5 0102 03 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme	
Marque et type	R O V E R	2600
Homologation N°	CH	0674 17
Carrosserie	limousine	
Places	total 5	avant 2
Poids à vide	1400	Carburant B
Charge utile	-	CV-impôt 13,22
Poids total	1915	Cylindree 2596

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- x) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 50 km/h, M3, 1A 3,45 = 74,5 dB/A
50 km/h, AD, 1A 3,08 = 75 dB/A
- *) Mesure des gaz : teneur en CO = avec boîte mécanique = 2,4 - 3,2 ‰ à 750 t/min.
automatique = 2,5 ‰ à 750 t/min.
- +) Variantes de pneus : 175 ER 14 AV 1060 (2,0) AR 1000 (2,0) V-max. 210 km/h
- Jantes : 5 1/2 J x 14 acier
- §) Equipement : des bavettes sont obligatoires à l'avant et à l'arrière.

Remplace FH CH 0674 17 du 19.8.1980
Identification / charge sur toit

Berne, 23.3.82

Lieu et date de l'homologation Safenwil, 19.08.80

Service fédéral d'homologation

Voiture
de tourisme

R O V E R

Rover 2600

CH 0674 17

Fiche complémentaire I

Complément du 10.10.1983 à Berne - jak

A partir du No du châssis : SARRR.WM... ..

Identification du moteur : "14 C" = boîte mécanique (Emplacement inchangé)
"15 C" = boîte automatique

Puissance du moteur : 95 kW-DIN à 5000 min-1 (voir la fiche des émissions)

Bruit à l'arrêt : 73,0 dB/A à 3750 min-1

Mesure des gaz : OGE

Remarque : ce complément est également valable pour les véhicules testés (prototypes)
No du châssis SARRRHWB3CM 268 805 identification du moteur "12 C" (m5)
et SARRRHW4CM 271 370 "13 C" (a3).

Complément du 19.12.1984 à Berne - jak

A partir du No du châssis : SARRR.WM... 322702

Identification du moteur : "20 C" = boîte mécanique (Emplacement inchangé)
"21 C" = boîte automatique

Berne, 15.02.85

Remplacé 19.12.84 / No du châssis.

Emissions du bruit

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	(H) au passage dB/A	(J) à l'arrêt dB/A	min-1	(R) Remarques
14 C / 20 C	m5	3,45	72,0	76,0	3750	
15 C / 21 C	a3	3,08	76,5	76,0	3750	

Emissions des gaz

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	Emissions en g/km			(N) Ralenti CO	min-1	Numéro-ATGE
			(K) CO	(L) HC	(M) NO			

Emissions de fumée

(E) Type du moteur	(O) selon OCE annexe 3			(O+P) selon ECE-24			à	min-1	
	b =	à	min-1	k =	à	min-1			
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1

(S) Bacharach

Pompe d'injection

x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule 00) Personenwagen Voiture de tourisme	B Fabrikmarke Marque de fabrique R O V E R	C Typ Modell Type Modèle Rover 2600	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No CH 0674 17
---	---	--	--

EMISSIONSKARTE (EK) nach den Vorschriften 01.10.1982
FICHE DES EMISSIONS (FE) selon les prescriptions

Geräuschemissionen / Emissions du bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G i-Achse i-essieu	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche: dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min-1		R Bemerkungen Remarques
14 C / 20 C	m5	3,45	74,5	73,0	3750	
15 C / 21 C	a3	3,08	75,0	73,0	3750	

Abgasemissionen / Emissions des gaz d'échappement

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G i-Achse i-essieu	K Emissionen in g/km Emissions en g/km			N Leerlauf Ralenti		R Bemerkungen Remarques
			CO	HC	NO	CO	min-1	
14 C / 20 C	m5	3,45	17,02	1,91	1,08	0,7	830	22 0201 01
15 C / 21 C	a3	3,08	17,52	1,42	1,61	0,8	820	22 0201 02

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen
compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE vom/du 10.10.83

Datum / date 15.01.85

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
Typenprüfstelle Service d'homologation