

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°		
Voiture de tourisme	CITROEN		DS 19 A		1966	5198		
Caractéristiques "DS 19-A" sur plaquette du constructeur, à droits sur auvent. - "DS 19" devant No du châssis, - "D Y" = type du moteur, sur plaquette Carburant essence Nombre de cylindres 4								
Constructeur du châssis	SA André CITROEN, Paris (F) - Importateur CITROEN SA, Genève							
N° du châssis frappé	à droite, sur face supérieure du longeron, derrière sphère							
N° du moteur frappé	à droite, sur carter, vers bossage de fixation du démarreur							
Type du moteur	D Y - en ligne, vertical, OHV, carburateur inversé WEBER 28 x 36 DDE à double							
Position du mot.	avant	Frein-moteur				corps		
Cylindrée	1'985cm³	Frein de remorque				Dimensions ext. en mm		
Temps	4	Transmission toute synchron. *) Treuil/Cabest.				Longueur 4'840		
Refroidissement	eau	Nombre vit. avant 4		Crochet rem.		Largeur 1'790		
Entrainement	roues avant	Vitesse en 1" 45		Voie avant 1'500		Hauteur 1'470		
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 165		Voie arrière 1'300		Empattement 3'125		
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braq. 11,00/10,80		Porte à faux arr. 733		
Frein à pied	hydraulique, 2 circuits - AV = à disques / AR = à expansion interne							
Frein à main	mécanique, à disques, à câble, sur roues avant (bouton de débloc.s, tabl.de bord)							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	ou à 1'AR	Dimensions int. en mm
A vide	810	440	1'250	Dimension	180x380	180x380	155x380	Longueur
Charge utile	130	220	350	Charge pneu	1'040 par	essieu	820 p.ess.	Largeur
Total	940	660	1'600		Michelin XA2			Hauteur
Gar. de fabr.			1'760					Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes	4			Porte à faux arr. 84 DIN
Direction: position	à gauche - assistée hydraul.			Marque du moteur	CITROEN			C.V. frein 90 SAE
Alésage	86			Course	85,5			C.V. impôts 10,11
Forme de la carrosserie	limousine							
Nombre de places: total	5		(avant 2 milieu		arr. 3)		Places debout	

Phares: marque	2/ MARCHAL E 2 109	jaune	Indic. de direction	4/ clignoteurs	avec témoins optique et acoust.
Feux de croisement	Bilux, asymétriques		AV = séparés,	sous les phares (blanc)	
Feux de position	2/ dans les phares		AR = sur montants de custode	(orange ou rouge)	
			Essuie-glace	2/ électriques, 2 vitesses, lavage	
Feux arrières	2/ séparés, à côté feux stop		Avertisseur	3/ électr. (1 et 2 tons) + optique §)	
Rélecteurs	2/ séparés SEIMA SAE B 63		Rétroviseur	1/ intérieur centre haut	
Feu stop	2/ séparés, à côté feux AR		Indicateur de vitesse	km/h	
Eclairage N° de contrôle	2/ pour plaque oblongue		Parties dangereuses		
Phare marche arrière					
Equipement électr.	12	Volts			
Mesure du bruit	80	dB à 5'250 t/min	- Avertisseur = 77 / 96 dB		

Observations et exceptions

- *) Modèle DS 19 - M A = avec commande mécanique de la boîte de vitesses.
Modèle DS 19 - A = avec commande hydraulique de la boîte de vitesses.
- §) Avertisseur = 1 ton = Ville (grave)
= 2 tons = Route (aigu).

Lieu et date de l'expertise-type Genève, 24.8.65

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule		Marque de fabrique		Type		Modèle année		Bordereau-type N°			
Voiture de tourisme		CITROEN		DS 19 A		1966		5 1 9 8			
Caractéristiques "DS 19-A" sur plaquette du constructeur, à droite sur auvent. - "DS 19" devant No du châssis. - "D Y" = type du moteur, sur plaquette Carburant essence Nombre de cylindres 4											
Constructeur du châssis		SA André CITROEN, Paris (F) - Importateur CITROEN SA, Genève									
N° du châssis frappé		à droite, sur face supérieure du longeron, derrière sphère									
N° du moteur frappé		à droite, sur carter, vers bossage de fixation du démarreur									
Type du moteur		D Y - en ligne, vertical, OHV, carburateur inversé WEBER 28 x 36 DDE à double corps									
Position du mot.		avant		Frein-moteur							
Cylindrée		1'985cm³		Frein de remorque		Dimensions ext. en mm					
Temps		4		Transmission toute synchron*)		Treuil/Cabest.		Longueur 4'840			
Refroidissement		eau		Nombre vit. avant 4		Crochet rem.		Largeur 1'790			
Entraînement roues avant		Vitesse en 1" 45		Voie avant 1'500		Hauteur 1'470					
Nombre d'axes		2		Vitesse en prise dir. 165		Voie arrière 1'300		Empattement 3'125			
Nombre de pneus		4		Bloquage différentiel		Diam. de braq. 11,00/10,80		Porte à faux arr. 733			
Frein à pied		hydraulique, 2 circuits - AV = à disques / AR = à expansion interne									
Frein à main		mécanique, à disques, à câble, sur roues avant (bouton de débloc. tabl. de bord)									
Poids		avant		arr.		total		Pneumat. avant arr. ou à l'AR		Dimensions int. en mm	
A vide		810		440		1'250		Dimension 180x380 180x380 155x380		Longueur	
Charge utile		130		220		350		Charge pneu 1'040 par essieu 820 p. ess.		Largeur	
Total		940		660		1'600		Michelin XA2		Hauteur	
Gar. de fabr.						1'760				Haut. ridelles	
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 4				Porte à faux arr. 84 DIN			
Direction: position à gauche - assistée hydraul.				Marque du moteur CITROEN				C.V. frein 90 SAE			
Alésage 86				Course 85,5				C.V. impôts 10,11			
Forme de la carrosserie limousine											
Nombre de places: total		5		(avant 2 milieu		arr. 3)		Places debout			

Phares: marque	2/ MARCHAL E 2 109	jaune	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec témoins optique et acoust.
Feux de croisement	Bilux, asymétriques		AV = séparés, sous les phares	(blanc)
Feux de position	2/ dans les phares		AR = sur montants de custode	(orange ou rouge)
			Essuie-glace	2/ électriques, 2 vitesses, lavage
Feux arrières	2/ séparés, à côté feux stop		Avertisseur	3/ électr. (1 et 2 tons) + optique §)
Réfecteurs	2/ séparés SETMA SAE B 63		Rétroviseur	1/ intérieur centre haut
Feu stop	2/ séparés, à côté feux AR		Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	2/ pour plaque oblongue		Parties dangereuses	
Phare marche arrière				
Équipement électr.	12	Volts		
Mesure du bruit	80	bB à 5'250 t/min	- Avertisseur = 77 / 96 dB	

Observations et exceptions

- *) Modèle DS 19 - M A = avec commande mécanique de la boîte de vitesses.
Modèle DS 19 - A = avec commande hydraulique de la boîte de vitesses.
- §) Avertisseur
= 1 ton = Ville (grave)
= 2 tons = Route (aigu).

Lieu et date de l'expertise-type Genève, 24.8.65

La Commission d'expertise-type