

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°
Voiture de tourisme	CITROEN		ID 19 P - Berlino		1966	5 2 2 2
Caractéristiques "ID 19 P" sur plaquette du constructeur, à l'AV, à droite sur auvent + devant						
No du châssis.- A partir du No châssis 3'675'100 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 partie supérieure du longeron, vers sphère + sur plaquette						
N° du moteur frappé à gauche, sur carter, derrière dynamo, plaquette rivée						
Type du moteur D E						
Position du mot. avant		Frein-moteur				
Cylindrée	1'911 cm ³	Frein de remorque				Dimensions ext. en mm
Temps	4	Transmission toute synchronisée				Longueur 4'840
Refroidissement	eau	Nombre vit. avant		4	Largeur 1'790	
Entraînement s.roues	avant	Vitesse en 1 ^{re}		40	Voie avant	1'500
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.		158	Voie arrière	1'300
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel			Diam. de braq.	11,00
Frein de service hydraulique, 2 circuits (AV= à disques / AR= à expansion interne) *						
2ème frein mécanique, à disques, à câble, sur roues avant						
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr. ou AR
A vide	815	435	1'250	Dimension	180x380xAS	180x380xAS 155x380
Charge utile	130	220	350	Charge pneu	1'040 par	essieu .AS
Total	945	655	1'600	Michelin X		
Gar. de fabr.	1'000	800	1'720			
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		4
Direction: position à gauche - s.den.: assistée				Marque du moteur		CITROEN
Alésage				Course		100
Forme de la carrosserie						limousine
Nombre de places: total				5		(avant 2 milieu arr. 3)
						Places debout
						C.V. frein 74 DIN
						C.V. impôts 9,73
						Porte à faux arr. 81 SAE

4/ clignoteurs avec témoins
optique et acoustique

Phares: marque	2/ CIBIE ou MARCHAL (jaune)	Indic. de direction	
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques (jaune)	AV= séparés	(blanc)
Feux de position	2/ dans les phares	AR= sur montants de custode	(rouge ou orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques avec lave-glace
Feux arrières	2/ séparés, à côté des feux stop	Avertisseur	1/ électr. (1 + 2-tons) = 74 dB/94 dB
Réfecteurs	2/ séparés	Rétroviseur	1/ intérieur, centre, haut
Feu stop	2/ séparés, à côté des feux AR	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	2/ pr. plaque oblongue seult.	Parties dangereuses	
Phare marche arrière			
Équipement électr.	12	Volts	
Mesure du bruit	80	bB à 4'750 t/min	
Observations et exceptions			

*) Frein de service : Avec répartiteur de freinage agissant en fonction de la charge sur l'essieu arrière.

Lieu et date de l'expertise-type Genève, 28.9.65

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule		Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Voiture de tourisme		CITROEN		ID 19 P - Berline		1966	5 2 2 2	
Caractéristiques "ID 19 P" sur plaquette du constructeur, à l'AV, à droite sur auvent + devant								
No du châssis.- A partir du No châssis 3'675'100 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 partie supérieure du longeron, vers sphère + sur plaquette								
N° du moteur frappé à gauche, sur carter, derrière dynamo, plaquette rivée								
Type du moteur D E								
Position du mot. avant		Frein-moteur						
Cylindrée	1'911 cm³	Frein de remorque					Dimensions ext. en mm	
Temps	4	Transmission toute synchronisée					Longueur 4'840	
Retroidissement eau		Nombre vit. avant		4		Largeur 1'790		
Entraînement s.roues avant	Vitesse en 1"	40		Voie avant 1'500		Hauteur 1'470		
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.		158		Empattement 3'125		
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braq. 11,00		Porte à faux arr. 733		
Frein de service hydraulique, 2 circuits (AV= à disques / AR= à expansion interne) *								
2ème frein mécanique, à disques, à câble, sur roues avant								
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr. ou AR	Dimensions int. en mm	
A vide	815	435	1'250	Dimension	180x380xAS	180x380xAS 155x380	Longueur	
Charge utile	130	220	350	Charge pneu	1'040 par	essieu .AS	Largeur	
Total	945	655	1'600		Michelin X		Hauteur	
Gar. de fabr.	1'000	800	1'720				Haut. ridelles	
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		4		Porte à faux arr. 81 SAE
Direction: position à gauche - s.dem.: assistée				Marque du moteur		CITROEN		C.V. frein 74 DIN
Alésage		78		Course		100		C.V. impôts 9,73
Forme de la carrosserie		limousine						
Nombre de places: total		5		(avant 2 milieu		arr. 3)		Places debout

4/ clignoteurs avec témoins
optique et acoustique

Phares: marque	2/ CIBIE ou MARCHAL (jaune)	Indic. de direction	
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques (jaune)	AV= séparés	(blanc)
Feux de position	2/ dans les phares	AR= sur montants de custode	(rouge ou orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques avec lave-glace
Feux arrières	2/ séparés, à côté des feux stop	Avertisseur	1/ électr. (1 + 2-tons) = 74 dB/94 dB
Réfecteurs	2/ séparés	Rétroviseur	1/ intérieur, centre, haut
Feu stop	2/ séparés, à côté des feux AR	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	2/ pr. plaque oblongue seult.	Parties dangereuses	
Phare marche arrière			
Équipement électr.	12	Volts	
Mesure du bruit	80	bB à	4'750 t/min
Observations et exceptions			

*) Frein de service : Avec répartiteur de freinage agissant en fonction de la charge sur l'essieu arrière.

Lieu et date de l'expertise-type Genève, 28.9.65

La Commission d'expertise-type