

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	NISSAN	B 11 - Sunny 1,5 (Wagon)	CH 0581 07
Constructeur	NISSAN MOTOR CO., LTD., Tokyo		
Identification	sur la plaquette du constructeur "VHB 11" devant le N° du châssis "JN10W HB11U0"		
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite, sur l'auvent		
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite, sur l'auvent		
Identification du moteur	"E 15" devant le No du moteur, à gauche, à l'avant sur le bloc		
Importateur principal	DATSUN (SUISSE) SA., 8902 Urdorf		
Véhicule homologué	JN 10W HB1 1U0 C01 003 / JN 10W HB1 1U0 C01 002		

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux <u>2</u>	Nombre de roues <u>4</u>	Marque <u>NISSAN</u>	Type <u>E 15</u>
Direction <u>mécanique</u>		Construction <u>en ligne</u>	Temps <u>4</u>
Transmission <u>mécanique synchronisée ou automatique</u>		Carburant <u>8</u>	Position <u>avant</u>
Nombre de vitesses <u>5 ou 3</u>	Entrainement <u>sur roues avant</u>	Refroidissement <u>eau</u>	Nombre cylindres <u>4</u>
Frein de service <u>hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interne, assistance par dépression, sur toutes les roues, soupape régulatrice de pression, sur roues AR</u>		Alésage <u>76,0</u>	Course <u>82,0</u>
Frein auxiliaire <u>mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière</u>		Cylindrée <u>1487</u>	CV-impôt <u>7,57</u>
Frein d'arrêt <u>identique au frein auxiliaire</u>		Puissance en kW <u>55,1 (DIN)</u>	à U/min <u>5600</u>
Retentisseur <u>-</u>		Bruit à l'arrêt <u>74,0 dB/A</u>	à U/min <u>4200</u>
Contrôle 2 circuits <u>contrôle du niveau; lampe-témoin combinée</u>		Silencieux <u>2 = 160 x 135 x 85 mm</u>	<u>300 x ø 165 mm</u>
		Mesure des gaz <u>ECE-15/03; CO 1,2 - 1,4 %</u>	
		Déparasitage <u>ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D</u>	

Carrosserie <u>limousine</u>	Poids			
Nombre de portes <u>4 + 1</u>	Compteur de vitesse <u>km/h</u>	avant <u>520</u>	arrière <u>350</u>	total <u>870</u>
Ceintures sécurité av <u>Ar4m (E)</u> ar <u>Ar4m + B (E)</u>		Charge utile <u>110</u>	<u>240</u>	<u>350</u>
Cale <u>-</u>	Rétroviseurs <u>gauche + droite</u>	Poids total <u>630</u>	<u>590</u>	<u>1220</u>
Antivol <u>verrouillage de la direction</u>		Poids garantis <u>-</u>	<u>-</u>	<u>1325</u>
Nombre de places t <u>5</u> av <u>2</u> centre <u>-</u> ar <u>3</u>		Pneus <u>175/70 SR 13</u>	<u>175/70 SR 13</u>	<u>+) -</u>
Dimensions	intérieur	extérieur		
Longueur	<u>4255</u>	Empattements <u>2400</u>		
Largueur	<u>1620</u>	Essieu double av <u>-</u> ar <u>-</u>		
Hauteur	<u>1360</u>	Voies av <u>1395 +)</u> ar <u>1385 +)</u>		
Porte à faux av <u>790</u> ar <u>1065</u>	Voies av <u>-</u> ar <u>-</u>			
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage ° g <u>9500</u> d <u>9000</u>			
		Ply / bar <u>R / 2,4</u>	<u>R / 2,4</u>	
		Charge pour V max <u>180</u>	<u>180</u>	
		Jantes <u>+) -</u>	<u>+) -</u>	
		Gar poids remorquable avec/sans frein	<u>mécanique 1000/550</u>	<u>automatique 1000/550</u>
		Garantie poids de l'ensemble	<u>-</u>	<u>-</u>
		Poids remorquable testé	<u>560 (1A3,55)</u>	<u>730 (1A3,36)</u>
		Charge garantie sur le toit	<u>75</u>	<u>75</u>
		Vitesse maximale selon le constructeur	<u>160</u>	<u>160</u> km/h
		testée _____ km/h à U/min _____ au moteur _____	pnse de force	

Equipement		Indications pour le permis de circulation	
Feux de route	HCR (E)	Genre du véhicule	Voiture de tourisme
Feux de croisement	HCR (E)	Marque et type	NISSAN B 11 - Sunny 1,5
Feux de position	A (E)	Homologation N°	CH 0581 07
Feux rouges	R-S1 (E)	Carrosserie	limousine
Feux stop	R-S1 (E)	Places	total 5 avant 2
Cilignoteurs	av 1 (E)	Poids à vide	870
Catadioptres	av _____ ar I (E)	Charge utile	-
Feux de gabarit	av _____ ar _____	Poids total	1325
Feux amère de brouillard	_____ _____	Carburant	B
Feux complémentaires	_____ _____	CV-impôt	7,57
Eclairage plaque	2/ séparé au centre	Cylindrée	1487
Essuie-glace	2/ balais avec man lave-glace		
Avertisseurs	MIJANOTOEORN ME ou d'autres modèles homologués		

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

+) Variante de pneus : 155 SR 13 AV + AR 850 (2,2) Vmax 180 km/h.

Jantes		déport		voies	AV	AR
4 1/2 J x 13		42 mm	acier	1395 mm	1385 mm	
5 J x 13		45 mm	alliage léger, marquées "RG"	1390 mm	1380 mm	
5 J x 13		40 mm	alliage léger, marquées "100 +"	1400 mm	1390 mm	
5 J x 13		40 mm	alliage léger, "RONAL NISSAN"	1400 mm	1390 mm	

Remplace le BT CH 0581 07 du 31.3.82
variante de jantes
(3.11.82.)

Voiture
de tourisme

N I S S A N

B 11 - Sunny 1,5
(Wagon)

CH 0581 07

Fiche complémentaire

I

Complément du 10.09.82 à Urdorf - Schö/PR

A partir du No du châssis : valable dès le 01.10.82

JN1 OWHB11 UO 006101

JN1 OWHB11 UO 001018 / JN1 OWHB11 UO 001020 (prototypes)

Puissance du moteur : 51,4 kW-DIN à 5200 t/min

Démultiplication du pont : m5 = iA 3,79 automatique = iA 3,36

Charge remorquable testée : m5 = 580 kg automatique = 680 kg

Mesure du bruit à l'arrêt : m5 = 73,0 dB/A automatique = 70,0 dB/A à 3900 t/min

Mesure des gaz : OGE

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule 00) Personenwagen Voiture de tourisme	B Fabrikmarke Marque de fabrique N I S S A N	C Typ Modell Type Modèle B 11 - Sunny 1,5 (Wagon)	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No 0581 07
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------

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 Boite 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
E 15	m5	3,79	73,0	73,0 3900	
E 15	a3	3,36	73,0	70,0 3900	

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	
B 15	m5	3,79	16,76	1,39	1,53	1,3	720	25 1902 01
B 15	a3	3,36	17,98	1,16	1,18	1,6	800	25 2101 01

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

Ersetzt EK / remplace FE vom/du 04.06.84

Datum / date 12.09.84

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