

TECHNISCHE GEGEVENS TECHNICAL SPECIFICATIONS NISSAN PRIMERA



LEVERINGSPROGRAMMA / MODEL AVAILABILITY

PRIMERA		4-deurs/4-door		5-deurs/5-door		stationwagon	
		5-bak	automaat	5-bak	automaat	5-bak	automaat
		5-speed	automatic	5-speed	automatic	5-speed	automatic
1.6	L (U9)	●					
	LX (U9)	●		●		●	
2.0	LX (U9)	●	●	●	●	●	
	SLX (U9)	●	●	●	●	●	●
	SGX (U9)	●	●	●	●		
	GT (U9)	●		●			
2.0	LX diesel	○	○	○	○	●	
	SLX diesel	○	○	○	○	●	

○ = leverbaar vanaf maart 1991 / available from March 1991 onwards.

UITVOERINGSSPECIFICATIES / EQUIPMENT SPECIFICATIONS

EXTERIEUR	4-/5-deurs / 4-/5-door					Wagon		EXTERIOR
	L	LX	SLX	SGX	GT	LX	SLX	
voorruit van gelaagd glas	●	●	●	●	●	●	●	laminated windshield glass
groen getint glas	-	●	●	●	●	●	-	green tinted window glass
brons getint glas	-	-	-	-	-	-	●	bronze tinted window glass
bovenzijde voorruit extra getint	-	-	-	●	-	-	-	dark upper windshield sun shade band
van binnenuit verstelb. halogeen koplampen	●	●	●	●	●	●	●	height adjustable halogen lamps
dubbel halogeen grootlicht	-	-	●	●	●	-	●	dual halogen high beam
achteruitrijlamp(en)	2	2	2	2	2	1	1	reverse lamp(s)
mistachterlicht	●	●	●	●	●	●	●	rear fog lamp
mistlampen vóór	-	-	-	-	●	-	-	front fog lamps
alarmknipperlichtinstallatie	●	●	●	●	●	●	●	hazard warning lights
buitenspiegels van binnenuit verstelbaar	1	2	-	-	-	-	-	dual remote control door mirrors
elektrisch bedienbare buitenspiegels	-	-	2	2	2	2	2	electric remote control door mirrors
elektrisch verwarmbare buitenspiegels	-	-	●	●	●	-	●	electric heated door mirrors
ruitwissers 2 snelheden en interval	●	-	-	-	-	●	●	two-speed and intermittent wipers
ruitwissers 2 snelheden en var. interval	-	●	●	●	●	-	-	two-speed and variable intermittent wipers
achterruitwisser met interval en sproeier (5d)	-	●	●	●	●	●	●	rear intermittent wiper and washer (5d)
windvanger linker ruitwisser (2.0 benzine)	-	●	●	●	●	●	●	left side anti-lift wiperblade fin (2.0 petrol)
beschermsrips op de flanken	●	●	●	●	●	●	●	side guard mouldings
antenne	●	●	-	-	-	●	-	antenna
elektrisch bedienbare antenne	-	-	●	●	●	-	●	power antenna
antenne in de achterraut	-	-	-	-	-	-	●	diversity antenna
bumpers in carrosseriekleur	-	-	●	●	●	-	●	body coloured bumpers
grille in carrosseriekleur	●	●	●	●	●	●	●	body coloured front grill
buitenspiegels in carrosseriekleur	-	-	-	●	●	-	-	body coloured door mirrors
voorspoiler	●	●	●	●	●	●	●	front air spoiler
achterspoiler/side skirts in kleur	-	-	-	-	●	-	-	body coloured rr spoiler/side skirts
bumperspoiler v + a in kleur	-	-	-	-	●	-	-	coloured fr + rr bumper spoiler
aerodynamische wiel doppen	-	●	●	-	-	●	●	full wheel covers
portierhandels in carrosseriekleur	-	-	-	-	-	●	●	body coloured doorhandles
lichtmetalen velgen	-	-	-	●	●	-	-	alloy wheels
ABS anti-blokkeer remsysteem	-	-	-	-	●	-	-	ABS Anti-lock Braking System
dubbeltonige claxon	●	●	●	●	●	●	●	dual-tone horn

INTERIEUR	4-/5-deurs / 4-/5-door					Wagon		INTERIOR
	L	LX	SLX	SGX	GT	LX	SLX	
stuurbekrachting	-	●	●	●	●	●	●	power steering
in hoogte verstelbaar stuur	-	●	●	●	●	●	●	tilt steering column
2-spaaks stuurwiel zachte rand	●	●	-	-	-	●	-	2-spoke soft padded steering wheel
3-spaaks stuurwiel zachte rand	-	-	●	●	-	-	-	3-spoke soft padded steering wheel
3-spaaks stuurwiel lederen rand	-	-	-	-	●	-	-	3-spoke leather covered steering wheel
stoelbekleding stof	●	-	-	-	-	-	-	woven cloth seat upholstery
stoelbekleding tricot	-	●	-	-	-	●	-	tricot seat upholstery
stoelbekleding van luxe tricot	-	-	●	-	-	-	●	deluxe tricot seat upholstery
stoelbekleding van luxe stof	-	-	-	●	-	-	-	deluxe woven cloth seat upholstery
speciale GT stoelbekleding van luxe stof	-	-	-	-	●	-	-	special GT woven cloth seat upholstery
sportstoelen vóór	-	-	-	-	●	-	-	sport seats front
bestuurdersstoel met hoogte regeling vóór- en achterzijde	-	●	●	●	●	●	●	driver's seat height adjustment front and rear side
instelbare lendesteun bestuurderstoel	-	-	●	●	●	-	●	lumbar support drivers seat

● = standaard/standard

UITVOERINGSSPECIFICATIES / EQUIPMENT SPECIFICATIONS

INTERIEUR	4-/5-deurs / 4-/5-door					Wagon		INTERIOR
	L	LX	SLX	SGX	GT	LX	SLX	
traploos verstelbare rugleuningen vóór	●	●	●	●	●	●	●	stepless reclining front seatback
hoogte verstelling hoofdsteunen vóór	●	●	●	●	●	●	●	height adjustable front headrests
kantelbare hoofdsteunen vóór	-	-	-	●	●	-	-	tilt adjustable front headrests
geïntegreerde hoofdsteunen achter	●	●	-	-	-	-	-	integral rear headrests
hoogte verstelling hoofdsteunen achter	-	●	●	●	●	-	●	height adjustable rear headrests
open type hoofdsteunen vóór	-	-	-	-	●	-	-	A-frame front type headrests front
gescheiden opklapbare achterbankzitting (5d)	-	●	●	●	●	●	●	double foldable split rear bench (5d)
deelbare achterbankleuning (60/40)	-	●	●	●	●	●	●	split folding rear seatback (60/40)
zithoekverstelling achterbankleuning	-	-	-	-	-	●	●	reclining rear seatback
centrale armsteun achter (4d + wagon)	-	-	●	●	●	-	●	rear centre armrest (4d + wagon)
uitneembare hoedenplank (5d)	-	●	●	●	●	-	-	removable rear parcel shelf
roltype afdekhoes bagageruimte	-	-	-	-	-	●	●	retractable luggage room cover
elektrisch bedienbare zijruiten (v + a)	-	-	●	●	●	-	●	power windows (fr + rr)
centrale portiervergrendeling	-	-	●	●	●	-	●	central doorlock system
portierbekleding afgewerkt met stof	-	●	●	●	●	●	●	cloth door inserts
kaartenvak aan voorportieren	●	●	●	●	●	●	●	front door pockets
tunnelconsole met opbergvak	●	●	●	●	●	●	●	centre console with box
tapijt vloerbedekking	●	●	●	●	●	●	●	carpet floor covering
voetsteun bestuurder	●	●	●	●	●	●	●	driver's footrest
2/4 speaker systeem	2	2	4	4	4	2	4	2/4 speaker system
3-punts rol gordels (v + a)	●	●	●	●	●	●	●	3-point ELR fr + rr seatbelts
centrale heupgordel achter	●	●	●	●	●	●	●	centre seatbelt rear
schouderhoogte verstelling gordels vóór	●	●	●	●	●	●	●	front seatbelt shoulder height adjustment
interieurverlichting over 4 portieren	●	●	●	●	●	●	●	roomlamp with 4 door switches
plafondspotjes	-	-	●	●	●	-	●	front spot lights
make-up spiegeltje in rechter zonneklep	●	●	●	●	●	●	●	vanity mirror in right side sunvisor
afsluitbaar dashboardkastje	●	●	●	●	●	●	●	lockable glove box
verlichting in dashboardkastje	-	●	●	●	●	●	●	glove box with illumination
cassette opbergsysteem	-	-	-	●	-	-	-	cassette box
asbak voor en achter	●	●	●	●	●	●	●	ashtray front and rear
sigarettenaansteker	●	●	●	●	●	●	●	cigarlighter
verlichting asbak en sigarettenaansteker	-	●	●	●	●	●	●	ashtray and cigarlighter illumination
anti-verblindingsbinnenspiegel	●	●	●	●	●	●	●	anti-glare adjustable rear view mirror
tapijt in bagageruimte	●	●	●	●	●	●	●	carpet in luggage room
zijwanden bagageruimte bekleed	●	●	●	●	●	●	●	side trim luggage room
pookknop en handremgreep met leder bekleed	-	-	-	-	●	-	-	shift knob and parking brake lever with leather grip
bagageklep bekleding (std. op 5d)	-	-	●	●	●	●	●	trunk lid trim (std. on 5d)
verlichting in bagageruimte	-	●	●	●	●	●	●	luggage area illumination
ontgrendeling koffer- en brandstoftanklepp van binnenuit	●	●	●	●	●	●	●	trunk lid and fuel filler lid opener from inside
elektrische achterklep ontgrendeling	-	-	-	-	-	-	●	electric control rear door lock
kinderslot op achterportieren	●	●	●	●	●	●	●	child safety rear door locks
handgrepen vóór en achter	●	●	●	●	●	●	●	front and rear assist grips
kledinghaakjes achter	●	●	●	●	●	●	●	coathanger rear

● = standaard/standard

UITVOERINGSSPECIFICATIES / EQUIPMENT SPECIFICATIONS

INSTRUMENTEN	4-/5-deurs / 4-/5-door					Wagon		INSTRUMENTS
	L	LX	SLX	SGX	GT	LX	SLX	
analoge quartzklok	●	●	-	-	-	●	-	quartz analogue clock
digitaal quartzklokje	-	-	●	●	●	-	●	quartz digital clock
snelheidsmeter en dagteller	●	●	●	●	●	●	●	speedometer and tripmeter
toerenteller	-	-	●	●	●	-	●	tachometer
brandstofvoorraadmeter	●	●	●	●	●	●	●	fuel level meter
koelvloeistoftemperatuurmeter	●	●	●	●	●	●	●	coolant temperature meter
oliedrukmeter	-	-	-	-	●	-	-	oil pressure meter
regelbare instrumentenverlichting	-	-	●	●	●	-	●	illumination control
indicatie verlichting diverse schakelaars	-	●	●	●	●	●	●	several illuminated switches

VERWARMING / VENTILATIE								HEATING / VENTILATION
achterruitverwarming	●	●	●	●	●	●	●	electric rear window defroster
airconditioning	-	-	-	●	●	-	-	airconditioning
aanjager met 4 snelheden	●	●	●	●	●	●	●	4-speed blower
druktoetsbediening ventilatiesysteem	●	●	●	●	●	●	●	ventilation system operated by pushbuttons
verwarming naar voertuimte achter	-	-	●	●	●	-	-	rear heater ducts
regel- en richtbare ventilatieroosters	●	●	●	●	●	●	●	adjustable air ventilators
zijruitontwaseming	●	●	●	●	●	●	●	side window defoggers

WAARSCHUWINGS-/ CONTROLELAMPJES								WARNING LAMPS
groot licht	●	●	●	●	●	●	●	high-beam
mistachterlicht	●	●	●	●	●	●	●	rear fog lamp
brandstofniveau	●	●	●	●	●	●	●	low fuel level
handrem/remvloeistofniveau	●	●	●	●	●	●	●	parking brake/brake fluid level
richtingaanwijzers/alarmlichten	●	●	●	●	●	●	●	direction indicator lamps/hazard warning
laadstroom	●	●	●	●	●	●	●	charge
oliedruk	●	●	●	●	●	●	●	oil pressure
achterruitverwarming	●	●	●	●	●	●	●	rear window defroster
uitgeschakelde overdrive (automaat)	-	●	●	●	-	-	●	overdrive switch off position (automatic)
niet goed gesloten portieren	●	●	●	●	●	●	●	door ajar
ABS remsysteem	-	-	-	-	●	-	-	ABS anti-lock brake system
niveau ruitesproeierreservoir	-	-	●	●	●	-	●	washer fluid
motorcheck (noodloopsysteem) 2.0 benzine	-	●	●	●	●	●	●	engine check (fail safe system) 2.0 petrol
snelgloeisysteem (diesel)	-	●	●	-	-	●	●	quick-glow system (diesel)
water in brandstoffilter (diesel)	-	●	●	-	-	●	●	water-in-fuel filter (diesel)
geluidssignaal vergeten verlichting	-	●	●	●	●	●	●	headlamp-on reminder
geluidssignaal remblokslijtage vóór	●	●	●	●	●	●	●	audible brake wear sensor

● = standaard/standard

TECHNISCHE GEGEVENS / TECHNICAL SPECIFICATIONS

AFMETINGEN LAADRUIimte STATIONWAGON	laadlengte max./min.		169/95 cm		cargo length max./min.		DIMENSIONS CARGO SPACE STATIONWAGON
	laadbreedte max./min.		138/113 cm		cargo width max./min.		
	breedte/hogte geopende achterklep		119/76 cm		width/height tail gate opening		
	max. laadhoogte		83 cm		max. cargo height		
	afstand straat-laadvloer		64 cm		cargo floor height		
	max. stahoogte onder achterklep		190 cm		open rear door height		

TECHNISCHE GEGEVENS / TECHNICAL SPECIFICATIONS

TRANSMISSIE	1.6	2.0	2.0 GT	2.0 automaat/ automatic	2.0 diesel	TRANSMISSION
overbrengingsverhouding :1						gear ratios :1
1e versnelling	3.333	3.063	←	2.861	3.333	1st gear
2e versnelling	1.955	1.826	←	1.562	1.955	2nd gear
3e versnelling	1.286	1.207	←	1.000	1.286	3rd gear
4e versnelling	0.927	0.927	←	0.698	0.902	4th gear
5e versnelling	0.733	0.733	0.756	-	0.756	5th gear
achteruit	3.417	3.154	←	2.310	3.417	reverse
eindreductie	4.056	4.177	←	4.072	4.056	final drive ratio
aandrijving	Op de voorwielen.			Front.		driving axle
koppeling	Enkelvoudige droge plaatkoppeling met automatische bijstelling, mechanisch bediend (diesel hydraulische bediening). Asbestvrij koppelingsmateriaal. Automaat: hydraulische koppelomvormer.			Single dry clutch disc with automatic adjuster. Mechanical control (diesel: hydraulic control) type. Automatic transmission: hydraulic torque converter with lock-up. Asbestos free clutch lining materials.		clutch
automatische transmissie	4 versnellingen met automatisch lock-up systeem waarvan de 4e versnelling een elektrisch uitschakelbare overdrive is. Oliekoeler.			4-speed transmission with deletable overdrive (fourth gear). Oil-cooler.		automatic transmission

PRESTATIES EN VERBRUIK	Brandstofverbruik volgens Feul consumption ECE- (liters per 100 km)ECE-norm mode (liters per 100 km)						max. snelheid/ speed km/h		acceleratie/ acceleration 0-100 in sec.		PERFORMANCE AND FUEL CONSUMPTION
	90 km/h		120 km/h		stad/ urban		4/5d	wagon	4/5d	wagon	
	4/5d	wagon	4/5d	wagon	4/5d	wagon					
1.6 5-bak	5.3	5.9	6.9	7.8	9.0	9.4	180	170	11.2	13.1	1.6 5-speed
2.0 5-bak	6.0	6.8	7.9	8.8	10.9	11.8	200	190	9.9	10.5	2.0 5-speed
2.0 automaat	6.5	7.2	8.2	9.2	12.1	12.5	190	175	11.5	12.2	2.0 automatic
2.0 GT 5-bak	6.2	-	8.1	-	10.6	-	220	-	8.4	-	2.0 GT 5-speed
2.0 diesel 5-bak	-	5.3	-	7.3	-	7.9	-	155	-	17.5	2.0 diesel 5-speed

AFMETINGEN / DIMENSIONS GEWICHTEN / WEIGHTS INHOUDEN / CAPACITIES	4-deurs / 4-door				5-deurs / 5-door				Stationwagon			
	1.6	2.0	2.0	2.0	1.6	2.0	2.0	2.0	1.6	2.0	2.0	2.0
			aut.	GT			aut.	GT			aut.	diesel
lengte / breedte / hoogte length / width / height	mm				4400/1700/1390				4460/1695/1470			
wielbasis / wheelbase	mm				2550				2550			
spoorbreedte voor/achter / tread fr/rr	mm				1470/1460				1460/1460			
massa leeg / kerb weight	1075	1160	1185	1190	1095	1180	1205	1210	1140	1180	1200	1210
max. toelaatbare massa permissible total weight	1570	1665	1690	1685	1590	1685	1710	1705	1780	1810	1840	1845
max. massa aanhanger geremd perm. trailing capacity with brake	1200	1400			1200	1400			1100	1500		
max. massa aanhanger ongeremd perm. trailing capacity without brake	500	550			500	550			500			
max. dakbelasting / max. roof rack weight	100				100				100			
max. kogeldruk trekhaak max. allowable vertical force on hitchball	75				75				75			
draaicirkel koetswerk turning circle wall to wall	11,4	11,7			11,4	11,7			11,6			
CW waarde / coefficient of drag	0,31	0,30	0,31	0,29	0,31	0,30	0,31	0,29	0,34			
inhoud brandstoftank / fuel tank capacity	60				60				60			

TECHNISCHE GEGEVENS

MOTOR	1.6	2.0	2.0 GT	2.0 diesel
type	Voorin dwarsgeplaatste benzine-/dieselmotor met bovenliggende nokkenas (benzine dubbel, diesel enkel 4 cilinders in lijn, 5x gelagerde krukas, hydraulische klepstoters (2.0).			
aantal kleppen per cilinder	4	4		2
cilinderinhoud cm ³	1597	1998		1974
boring x slag mm	76 x 88	86 x 86		84,5 x 88
compressieverhouding: : 1	9,8	9,5	10,0	22,2
max. vermogen kW/pk/min-1	66/89/6000	85/115/6000	110/149/6400	55/75/4800
max. koppel Nm/kgm/min-1	133/13,6/4000	166/16,9/4000	181/18,5/4800	132/13,5/2800
ontsteking	elektronisch			snelgloeisysteem
brandstofsysteem	elektronisch geregelde carbureteur	elektronisch motormanagement systeem (ECCS computer) met zelfdiagnose single point injectie multi point injectie		roterende brandstof inspuitpomp
brandstofsoort	Euroloodvrij (RON 95)			dieselolie
katalysator	3-weg geregeld met lambda sonde			n.v.t.
LPG geschikt	ja			n.v.t.
accu (onderhoudsvrij)	12 V 60 Ah			12 V 80 Ah
dynamo	12 V 70 A		12 V 80 A	12 V 70 A
luchtfilter	droog papierelement			
koeling	vloeistof, gesloten systeem, elektrische ventilator			
	n.v.t.		oliekoeler	

CHASSIS / CARROSSERIE

wielophanging	Voor: onafhankelijk multi-link (wagon: Mc Pherson) met schroefveren en stabilisator. Achter: onafhankelijk (wagon: starre as met Panhardstang) met schroefveren en stabilisator. Hydraulisch-gas gecombineerde schokdempers rondom.
stuurinrichting	Tandheugel. Vanaf 1.6 LX stuurbevestiging. Veiligheidsstuurkolom met stuurslot.
remmen	Hydraulisch, diagonaal gescheiden systeem met bekrachtiging (GT en wagon tandem-bekrachtiger). Voor: geventileerde schijven; achter: schijven (1.6 + diesel: trommels). Remdrukregelaar (bij 2.0 last afhankelijk). Anti Blokkeer rem Systeem (ABS) standaard op 2.0 GT. Asbestvrij remvoeringsmateriaal.
banden-velgen	1.6: 165 R 13 op 5JJ x 13; 2.0: 185/65 R 14 op 5,5JJ x 14; (SGX op lichtmetaal) 2.0 diesel: 185/70 R 13 op 5JJ x 13; 2.0 GT: 195/60 R 14 op 6JJ x 14 (lichtmetaal) Wagon: 1.6/2.0/2.0 diesel: 195/65 R 14 op 5,5 JJ x 14
carrosserie	Zelfdragende carrosserie voorzien van kreukelzones vóór en achter.

SERVICE EN GARANTIE

Onderhoudsbeurten	Om de 6 maanden afwisselend een inspectie of een onderhoudsbeurt. Indien per jaar méér dan 20.000 km (diesel: 30.000 km) wordt gereden, een inspectie na 10.000 km (diesel: 15.000 km) en een onderhoudsbeurt na 20.000 km (diesel: 30.000 km). Bij diesel om de 7.500 km olieversen.
Garantie	3 jaar of 100.000 km, al naar gelang het eerste wat zich voordoet. 3 jaar lakgarantie en 6 jaar carrosserie garantie tegen doorroesten van binnenuit, ongeacht het aantal km. Tot max. 3 jaar of 100.000 km garantie op door de Nissan dealer gemonteerde originele onderdelen en accessoires inclusief arbeidsloon. 3 jaar of 100.000 km sleepkosten dekking. 3 jaar of 100.000 km touring assistance in West Europa. 24 uur Nissan Alarm Service in geheel West Europa.



Sommige afbeeldingen kunnen in details verschillen met het in Nederland verkrijgbare model. Nissan Motor Nederland B.V. behoudt zich het recht voor uitrustingsspecificaties, kleuren en prijzen zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENGINE	1.6	2.0	2.0 GT	2.0 diesel
type	Transversal front mounted gasoline-/diesel engine, with overhead camshaft (petrol double, diesel single), 4 cylinder in line, 5 main bearing crankshaft, hydraulic valve adjusters (2.0).			
valves per cylinder	4	4		2
displacement cm ³	1597	1998		1974
bore x stroke mm	76 x 88	86 x 86		84,5 x 88
compression ratio: : 1	9,8	9,5	10,0	22,2
max. power kW/hp/rpm	66/89/6000	85/115/6000	110/149/6400	55/75/4800
max. torque Nm/kgm/rpm	133/13,6/4000	166/16,9/4000	181/18,5/4800	132/13,5/2800
ignition	electronic			quick glow system
fuel system	electronic controlled carburettor	electronic engine (ECCS) management with self diagnosis		diesel injection pump
		single-point fuel injection	multi-point fuel injection	
recommended fuel	unleaded (RON 95)			dieseloil
catalytic converter	3-way system (closed loop)			n.a.
LPG installation available	yes			n.a.
battery (maintenance free)	12 V 60 Ah			12 V 80 Ah
alternator	12 V 70 A	12 V 80 A		12 V 70 A
air filter	dry paper element			
engine cooling	watercooling, closed system, electric cooling fan			
	n.a.		oil-cooler	

CHASSIS AND BODY

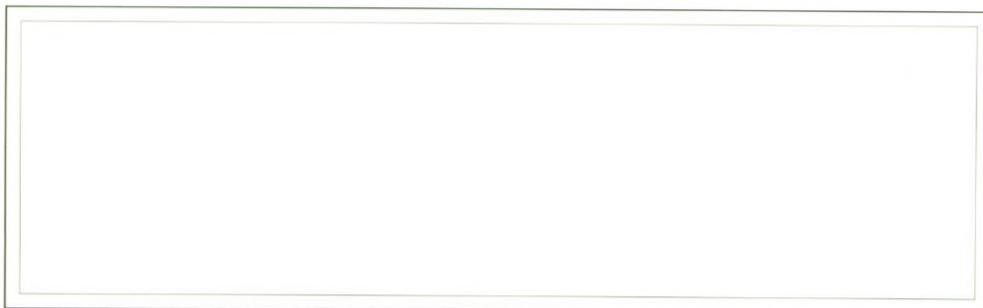
suspension	Front: independent multi-link (wagon: Mc Pherson) with coilsprings and stabilizer bar. Rear: independent strut type with coilsprings and parallel links. Stabilizer bar. Hydraulic gas filled shock absorbers front and rear.
steering type	Rack and pinion. Power assisted steering (not for L version). Energy- absorbing steering column with steering lock.
brakes	Hydraulic diagonal distributed brake system with tandem vacuum brake booster (GT and wagon tandem type). Front: ventilated disc brakes. Rear: disc brakes. (1.6 + diesel: drum brakes) Load sensing valve for rear wheel brake circuit (2.0: dual type). Anti-Lock Braking System (ABS) on GT version. Asbestos free brake lining materials.
wheels and tires	1.6: 165 R 13 on 5JJ x 13 ; 2.0: 185/65 R 14 op 5,5JJ x 14; (SGX with alloy wheels) 2.0 diesel: 185/70 R 13 on 5JJ x 13; 2.0 GT: 195/60 R 14 on 6JJ x 14 (alloy wheels). Wagon: 1.6/2.0/2.0 diesel: 195/65 R 14 on 5,5 JJ x 14
body	All steel monocoque body, with safety cabin and deformation zones front and rear.

SERVICE AND WARRANTY

Maintenance intervals	Every 6 months by turns an inspection or a maintenance interval. If more than 20.000 km (diesel: 30.000 km) a year: an inspection after 10.000 km (diesel 15.000 km) and a maintenance interval after 20.000 km (diesel 30.000 km). Diesel: oil change interval 7.500 km.
Warranty	3 years or 100.000 km, whichever comes first. 3 years paint warranty and 6 years perforation from corrosion warranty, regardless of km driven. Till max. 3 years or 100.000 km warranty including labor costs on genuine parts and accessories installed by the Nissan dealer. 3 years or 100.000 km towing costs coverage. 3 years or 100.000 km touring assistance in Western Europe. 24 hours Nissan Emergency Service in Western Europe.



Some pictures might differ in detail from the model available in the Netherlands. Nissan Motor Nederland B.V. reserves all rights to alter at any time without notice prices, colours, materials, equipment specifications of models etc. and to discontinue models or equipment.



900954