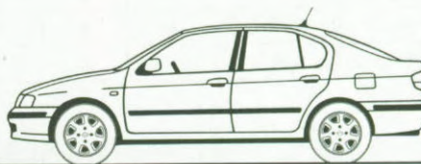
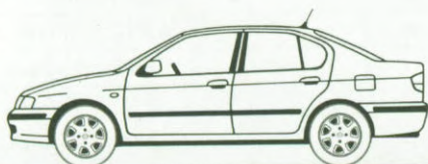




TECHNISCHE GEGEVENS TECHNICAL SPECIFICATIONS NISSAN PRIMERA



LEVERINGSPROGRAMMA / MODEL AVAILABILITY

PRIMERA		4-deurs / 4-door		5-deurs / 5-door	
		5-versn. 5-speed	automaat automatic	5-versn. 5-speed	automaat automatic
1.6	LX	•			
	GX	•		•	
	Si	•		•	
	SLX	•		•	
2.0	GX	•	•	•	•
	SRI	•		•	
	SLX	•	•	•	•
	SE	•	•	•	•
2.0	GX turbo diesel	•		•	
	SLX turbo diesel	•		•	

UITVOERINGSSPECIFICATIES / EQUIPMENT SPECIFICATIONS

EXTERIEUR	4-/5-deurs / 4-/5-door						EXTERIOR
	LX	GX	Si	SRi	SLX	SE	
voorrui van gelaagd glas	●	●	●	●	●	●	laminated windshield glass
getint glas	●	●	●	●	●	●	tinted glass
halogeen koplampen	●	●	●	●	●	●	halogen headlamps
koplamphoogteverstelling van binnenuit	●	●	●	●	●	●	height adjustable headlamps
mistlampen voor						●	front fog lamps
hooggeplaatst 3e remlicht	●	●	●	●	●	●	high mounted stoplamp
achteruitrijlampen	●	●	●	●	●	●	reverse lamps
mistachterlicht (met aut. uitschakeling)	●	●	●	●	●	●	rear fog lamp (with auto off system)
alarmknipperlichtinstallatie	●	●	●	●	●	●	hazard warning lights
van binnenuit verstelbare buitenspiegels	●	●	●	●			remote control door mirrors
elektrisch bedienbare buitenspiegels					●	●	dual electric remote control door mirrors
verwarmbare buitenspiegels						●	heated door mirrors
spiegels in carrosseriekleur			●	●	●	●	body coloured door mirrors
ruitenwissers met twee snelheden	●	●	●	●	●	●	two-speed front wipers
mist- en intervalschakelaar ruitenwissers	●	●	●	●	●	●	intermittent + mistcontrol front wipers
ruitenwissers met variabele interval						●	variable intermittent wipers
achterrauwisner met interval en sproeier (5d)		●	●	●	●	●	rear wiper and washer with intermittent (5d)
bumpers in carrosseriekleur met contraststrip		●	●	●	●		body coloured bumpers with contrast strap
bumpers volledig in carrosseriekleur						●	full body coloured bumpers
zwarte beschermstrips op de flanken		●	●	●	●		side guard mouldings black
beschermstrips op de flanken in kleur						●	side guard mouldings body coloured
achterspoiler			●	●			rear spoiler
aërodynamische wiel doppen (verschillend per type)	●	●	●	●	●		full wheel covers (different per grade)
lichtmetalen velgen						●	alloy wheels
grille met chroomomlijsting	●	●	●	●	●	●	chrome plated front grill
chroom portiergrepen						●	chrome plated doorhandles
dakantenne	●	●	●	●	●	●	roof antenna
dubbeltonige claxon	●	●	●	●	●	●	dual tone horn
stalen profielen in de portieren	●	●	●	●	●	●	door side guard bars
zwartgekleurde middenzijstijl	●	●	●	●	●	●	black painted B. pillar
brandstoftankklep van binnenuit ontgrendelbaar	●	●	●	●	●	●	fuel filler lid opener from inside
ABS remsysteem (incl. airbag pass. zijde)	○	○	○	○	○	●	ABS braking system (incl. airbag pass.side)

INTERIEUR	4-/5-deurs / 4-/5-door						INTERIOR
	LX	GX	Si	SRi	SLX	SE	
stuurbechrchtiging	●	●	●	●	●	●	powersteering
stuurwiel in hoogte verstelbaar	●	●	●	●	●	●	tilt steering wheel
4-spaaks stuurwiel	●	●	●	●	●	●	4-spoke steering wheel
airbag bestuurder	●	●	●	●	●	●	airbag driver's side
airbag passagier	○	○	○	○		●	airbag passenger's side
stoelbekleding type "LX"	●						seat upholstery "LX" type
stoelbekleding type "GX"		●					seat upholstery "GX" type
speciale "Si/SRi" stoelbekleding			●	●			special "S" seat upholstery
stoelbekleding type "SLX"					●		seat upholstery "SLX" type
stoelbekleding type "SE"						●	seat upholstery "SE" type
lederen stoelbekleding en met leder bekleed stuurwiel en pookknop, verwarmbare voorstoelen, elektrisch verstelbare bestuurdersstoel (rugleuning, voor- en achteruit)						○	leather seat upholstery, leather steering-wheel rim and shift knob, dual heated front seats and power adjustable driver's seat (front-rear and seatback)

● = standaard / standard ○ = optie / optional

UITVOERINGSSPECIFICATIES / EQUIPMENT SPECIFICATIONS

INTERIEUR	4-/5-deurs / 4-/5-door						INTERIOR
	LX	GX	Si	SRi	SLX	SE	
vlamvertragende bekledingsmaterialen	●	●	●	●	●	●	flame resistant trim materials
sportstoelen voor			●	●			sport seats front
traploos verstelbare rugleuningen voor	●	●	●	●	●	●	dial reclining front seatback
hoogteverstelling (voor + achter) bestuurdersstoelzitting		●	●	●	●	●	two way seat lifter driver's side
lendensteun verstelling bestuurdersstoel			●	●	●	●	lumbar support driver's seat
opbergtas rug rechter voorstoel			●	●		●	seatback pocket assist seat
in hoogte verstelbare hoofdsteunen voor	●	●	●	●	●	●	height adjustable front headrests
open type hoofdsteun voor			●	●			A frame type front headrests
hoogteverstelling hoofdsteunen achter		●	●	●	●	●	height adjustable rear headrests
deelbare achterbankleuning (60/40)	●	●	●	●	●	●	split foldable rear seatback (60/40)
centrale armsteun achter				—	●	●	central armrest rear
elektrisch bedienbare zijruiten voor				—	●	●	power windows front
elektrisch bedienbare zijruiten achter				—		●	power windows rear
Centrale dubbele portiervergrendeling	●	●	●	●	●	●	central doorlock with superlocking
afstandsbediening op centrale vergrendeling					●	●	remote control central doorlock
interieurverlichting met uitvertraging	●	●	●	●	●	●	logical interior lighting
armsteunen voor en achter	●	●	●	●	●	●	armrests front and rear
kaartenvak in voorportieren	●	●	●	●	●	●	door pocket both sides
dashboardkastje/met verlichting	●/-	●/-	●/-	●/-	●/●	●/●	glove box / with illumination
tunnelconsole met opbergvak/met deksel	●/-	●/-	●/-	●/-	●/●	●/●	centre console with box / and lid
console afgewerkt met wortelnotenhout motief				—		●	console finished with wood veneer
kaartleeslampje voor					●	●	map reading lamp front
aantal speakers	4	4	4	4	6	6	number of speakers
tapijt vloerbedekking	●	●	●	●	●	●	carpet floor covering
12V aansluiting/incl. aansteker voor	-/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	12V power legend/incl. cigarettelighter front
asbakje voor (verlicht) / achter	●/-	●/-	●/-	●/-	●/●	●/●	ashtray front (illuminated) / rear
3-punts ELR rol Gordels (v+a) + 1 heup achter	●	●	●	●	●	●	3-point ELR fr+rr seatbelts + 1 rr centre
schouderhoogteverstelling gordels voor	●	●	●	●	●	●	height adjust. shoulder anchor seatbelts front
ALR rol Gordel-vastzetsysteem achter	●	●	●	●	●	●	ALR seatbelts rear
Gordelspanners voor	●	●	●	●	●	●	seatbelt pretensioners front
akoestisch signaal vergeten verlichting	●	●	●	●	●	●	headlamps-on reminder
elektronische startblokkering	●	●	●	●	●	●	engine immobilizer
portierbekleding met stof afgewerkt	●	●	●	●	●	●	cloth door insert trim
kinderslot op achterportieren	●	●	●	●	●	●	child-safety rear door locks
voetsteun bestuurder	●	●	●	●	●	●	driver's footrest
anti-verblindingsbinnenspiegel	●	●	●	●	●	●	anti-glare adjustable rear view mirror
make-up spiegelrechter zonneklep/verlicht	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	●/●	vanity mirror right side sunvisor / with illumination
handgreep voor en achter (met 1 kledinghaakje)				—	●	●	front and rear assist grips (with 1 coathanger)
twee kledinghaakjes achter	●	●	●	●			dual coathanger rear
bagageruimte volledig bekleed	●	●	●	●	●	●	luggage room side and floor trim
kofferklep bekleding binnenzijde		●	●	●	●	●	trunk lid trim
verlichting in bagageruimte	●	●	●	●	●	●	luggage area illumination

● = standaard / standard

- = niet aanwezig / not available

UITVOERINGSSPECIFICATIES / EQUIPMENT SPECIFICATIONS

INSTRUMENTEN	4-/5-deurs / 4-/5-door						INSTRUMENTS
	LX	GX	Si	SRi	SLX	SE	
digitaal kwartsklokje	●	●	●	●	●	●	quartz digital clock
snelheidsmeter, dag- en km totaal teller (LCD)	●	●	●	●	●	●	speedometer, trip and odometer (LCD)
toerenteller	●	●	●	●	●	●	tachometer
boardcomputer incl. buitentemp. meter						●	drive computer incl. outside temp. meter
meters met metaalgrijze omlijsting			●	●			combimeter bezel metalgrey coloured
regelbare dashboardverlichting					●	●	illumination control
koelvloeistof temperatuurmeter	●	●	●	●	●	●	coolant temperature meter
brandstofvoorraadmeter	●	●	●	●	●	●	fuel level meter

VERWARMING/VENTILATIE							HEATING/VENTILATION
airconditioning		●	●	●	●	●	airconditioning
achterruitverwarming met autom. uitschakeling	●	●	●	●	●	●	elect. rr. window defroster with auto off system
aanjager met 4 snelheden	●	●	●	●	●	●	4-speed blower
pollenfilter	●	●	●	●	●	●	cabin pollen filter
regel- en richtbare ventilatieroosters	●	●	●	●	●	●	adjustable air ducts

WAARSCHUWINGS-/CONTROLELAMPJES							WARNING LAMPS
groot licht	●	●	●	●	●	●	high-beam
mistachterlicht	●	●	●	●	●	●	rear fog lamp
handrem/remvloeistofniveau	●	●	●	●	●	●	parking brake/brake fluid
alarmknipperlichtinstallatie	●	●	●	●	●	●	hazard warning
richtingaanwijzers	●	●	●	●	●	●	direction indicator lamps
achterruitverwarming	●	●	●	●	●	●	electric rear window defroster
laag brandstofniveau	●	●	●	●	●	●	low fuel level
laadstroom	●	●	●	●	●	●	charge
oliedruk	●	●	●	●	●	●	oil pressure
symboolverlichting diverse schakelaars	●	●	●	●	●	●	several switches with indication lamp
vloeistofniveau ruitensproeierreservoir						●	washer fluid level
niet goed gesloten portieren						●	door ajar
airbag(s)	●	●	●	●	●	●	airbag(s)
motorcheck, noodloopsysteem (benzineversies)	●	●	●	●	●	●	engine check, fail safe system (petrol versions)
uitgeschakelde overdrive (automaat)		●			●	●	overdrive switch off position (automatic)
snelgloeisysteem (diesel)		●			●		quick-glow system (diesel)
water in brandstoffilter (diesel)		●			●		water in fuel filter (diesel)

● = standaard / standard

TECHNISCHE GEGEVENS / TECHNICAL SPECIFICATIONS

TRANSMISSIE	1.6 5 versn./m/t	2.0 5 versn./m/t	2.0 automaat automatic	2.0 td 5 versn./m/t	TRANSMISSION
Overbrengingsverhouding :1					gear ratios :1
1e versnelling	3.333	3.063	2.861	3.063	1st gear
2e versnelling	1.955	1.826	1.562	1.826	2nd gear
3e versnelling	1.286	1.207	1.000	1.207	3rd gear
4e versnelling (overdrive)	0.975	0.926	(0.697)	0.926	4th gear (overdrive)
5e versnelling	0.756	0.733	-	0.733	5th gear
achterruit	3.417	3.154	2.310	3.154	reverse
eindreductie	4.056	4.176	4.072	3.888	final drive ratio
aandrijving	Op de voorwielen.		Front wheels.		driving axle
koppeling	Enkelvoudige droge plaatkoppeling, mechanisch bediend. Asbestvrij koppelmateriaal. Automaat: hydraulische koppelomvormer.		Single dry clutch disc, mechanical control type. Asbestos-free clutch lining materials. Automatic: hydraulic torque converter.		clutch
automatische transmissie	4 versnellingen met automatisch lock-up systeem waarvan de 4e versnelling een elektrisch uitschakelbare overdrive is. Speciale sneeuw- en sportstand. Oliekoeler.		4-speed with lock-up and deletable overdrive on the 4th gear. Special snow- and sportmode. Oilcooler.		automatic transmission

AFMETINGEN GEWICHTEN INHOUDEN	4-deurs / 4-door				5-deurs / 5-door				DIMENSIONS WEIGHTS CAPACITIES
	1.6	2.0	2.0	2.0 td	1.6	2.0	2.0	2.0 td	
	5v.	5v.	aut.	5v.	5v.	5v.	aut.	5v.	
lengte / breedte / hoogte mm	4430/1715/1410								overall length / width / height mm
wielbasis mm	2600								wheelbase mm
spoorbreedte voor/achter mm	1470/1450								tread front / rear mm
massa leeg kg	1140	1180	1195	1235	1160	1195	1215	1255	curb weight kg
(met ABS) kg	1150	1190	1205	1240	1170	1205	1220	1260	(incl. ABS) kg
max. toelaatbare massa kg	1670	1740	1740	1735	1670	1740	1740	1735	permissible total weight kg
max. massa aanhanger									permissible trailing capacity
geremd kg	1090	1350	1350	800	1090	1350	1350	800	with brake kg
ongeremd kg	500	550	550	500	500	550	550	500	without brake kg
max. dakbelasting kg	100								max. roof rack weight kg
max. kogeldruk trekhaak kg	75								max. allowable vertical force on hitchball kg
min. draaicirkel wielen m	10,7 (SE / SRi / diesel: 11,5 m)								min. turning circle (wheels) m
inhoud brandstoftank ltr	60								fuel tank capacity ltr
inhoud kofferbak (VDA-norm) 4- / 5-deurs ltr	490/505								trunk capacity (VDA-standard) 4- / 5-door ltr

PRESTATIES EN VERBRUIK	1.6	2.0	2.0	2.0 td	PERFORMANCE AND FUEL CONSUMPTION
	5v. /m/t	5v. /m/t	automaat	5v./m/t	
max. snelheid km/h	180	205	198	174	max. speed km/h
acceleratie 0-100 km/h sec.	12,0	9,6	11,2	14,0	acceleration 0-100 km/h sec.

1) BRANDSTOFVERBRUIK / FUEL CONSUMPTION (LTRS PER 100 KM) vlg. nieuwe richtlijn (test method) 93/116 EG

binnen de bebouwde kom	9,3 / 9,6*	10,7	12,1	8,6	urban cycle
buiten de bebouwde kom	5,6 / 5,9*	6,3	6,8	5,7	extra urban
gecombineerd	6,9 / 7,2*	7,9	8,7	6,7	combined

* = LX / GX, Si, SLX

2) BRANDSTOFVERBRUIK / FUEL CONSUMPTION (LTRS PER 100 KM) vlg. fabrieksopgave (according to factory figures)

90 km/h	5,1	5,9	6,1	4,9	90 km/h
120 km/h	6,6	7,3	7,7	6,7	120 km/h
stad	8,7	10,1	11,4	7,1	urban

¹⁾ De 93/116/EG richtlijn is een nieuwe Europese testmethode van het brandstofverbruik en de CO₂-emissie. Deze nieuwe testmethode vervangt de oude testmethode 80/1268/EG en ook de fabrieksopgave.

De brandstofverbruikcijfers volgens de 93/116/EG richtlijn geven een realistischer beeld van de praktijk.

²⁾ De hier gegeven brandstofverbruikcijfers volgens de fabrieksopgave zijn officieel en dienen slechts als referentie.

¹⁾ In accordance with 93/116/EC. (New European test method providing CO₂-emissions and fuel consumption values that are more representative of actual average on road fuel consumption).

²⁾ In accordance with old European test method (80/1268/EC) or factory fuel consumption test method: unofficial data provided for reference only.

TECHNISCHE GEGEVENS

MOTOR	1.6	2.0	2.0 turbo diesel
plaats	voorin dwarsgeplaatst		
aantal cil./krukaslagers	4 cilinders in lijn, 5x gelagerde krukas		
aantal nokkenassen	2x bovenliggend		1x bovenliggend
aantal kleppen per cilinder	4		
cilinderinhoud cm ³	1597	1998	1974
boring x slag mm	76.0 x 88.0	86.0 x 86.0	84.5 x 88.0
compressieverhouding :1	9,8	10,0	22,3
max. vermogen kW/pk-tpm	73/100-6000	96/130-5600	66/90-4400
max. koppel Nm/kgm-tpm	136/13,9-4000	173/17,6-4800	177/18,0-2400
ontsteking/brandstofsysteem	elektronisch motormanagement systeem (ECCS) met zelfdiagnose. multi-point brandstofinjectie		snelgloeisysteem. ECCS-D inspuitstelsel. Turbo lader.
	elektronische startblokkering		
brandstofsoort	Euroloodvrij (min RON 95)		dieselolie
katalysator	dubbel, 3-weg geregeld met lambdasonde		n.v.t.
accu	12V 48 Ah		12V 64 Ah
dynamo (W)	12V 80 A		12V 90 Ah
luchtfILTER	droog papierelement		
koeling	vloeistof, gesloten systeem, zelfdenkende ventilator		

CHASSIS EN CARROSSERIE

Wielophanging	Voor: onafhankelijke multi-link wielophanging met schroefveren. Stabilisator. Achter: multi-link beam achteras met schroefveren. Hydraulisch werkende schokdempers rondom.
Stuurinrichting	Tandheugeloverbrenging. Stuurbekrachtiging. Zelfcorrigerende stuurinrichting. Veiligheidsstuurkolom. Airbag voor bestuurder. Bij SE ook voor passagier.
Remmen	Hydraulisch diagonaal gescheiden remsysteem met tandem type bekrachtiger. Voor: geventileerde schijfremmen. Achter: trommelremmen (2.0 benzine: schijfremmen). Remdrukbegrenzer in het achterwiel remcircuit. ABS standaard op SE. Handrem mechanisch op de achterwielen. Asbestvrij remvoeringsmateriaal.
Wielen en banden	1.6 LX: 175/70 R14 84T; GX, Si, en SLX modellen: 185/65 R14 86H. Stalen velgen 5,5J x 14". SRi: 195/60 R15 88V op stalen velgen 6J x 15". SE: 195/60 R15 88V op lichtmetalen velgen 6J x 15". Volwaardig reservewiel.
Carrosserie	Zelfdragende carrosserie voorzien van veiligheidskooi met kreukelzones voor en achter. Veiligheidsbalken in de portieren.

SERVICE EN GARANTIE

Onderhoud	Jaarlijks een onderhoudsbeurt. Indien binnen het jaar meer dan 30.000 km (benzinemotoren) of 20.000 km (dieselmotoren) wordt gereden moeten de onderhoudsbeurten met deze kilometerintervallen worden uitgevoerd. Tussen de onderhoudsbeurten wordt een inspectie en/of een olierversing uitgevoerd. Olierversen minimaal jaarlijks echter maximaal na 15.000 km (benzinemotoren) of 10.000 km (dieselmotoren). Indien er sprake is van bijzondere bedrijfsomstandigheden kan de dealer aangepaste schema's adviseren.
Garantie	3 jaar of 100.000 km, al naar gelang het eerste wat zich voordoet. 3 jaar lakgarantie en 6 jaar carrosseriegarantie tegen doorroesten van binnenuit, ongeacht het aantal km. 1 jaar of 100.000 km garantie op door de Nissan dealer gemonteerde 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 West Europa.



TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENGINE	1.6	2.0	2.0 turbo diesel
configuration	transversal front mounted		
number of cyl./main bearings	4 cylinder in line, 5 main bearing crankshaft		
number of camshaft	double overhead camshaft		single overhead camshaft
valves per cylinder	4		2
displacement cm ³	1597	1998	1974
bore x stroke mm	76.0 x 88.0	86.0 x 86.0	84.5 x 88.0
compression ratio :1	9,8	10,0	22,3
max. power kW/hp-rpm	73/100-6000	96/130-5600	66/90-4400
max. torque Nm/kgm-rpm	136/13,9-4000	173/17,6-4800	177/18,0-2400
ignition / fuel system	electronic engine management (ECCS) with self-diagnosis. Multi-point fuel injection.		quick glow system. ECCS-D injection. Turbo charger.
	engine immobilizer		
recommended fuel	unleaded (min RON 95)		dieseloil
catalytic converter	dual, 3-way system (closed loop)		n.a.
battery	12V 48 Ah		12V 64 Ah
alternator	12V 80 A		12V 90 Ah
air filter	dry paper element		
engine cooling	watercooling, closed system, electric cooling fan		

CHASSIS AND BODY

Suspension	Front: independent multi-link with coilsprings. Stabilizer bar. Rear: multi-link beam, coil springs. Hydraulic shock absorbers front and rear..
Steering type	Rack and pinion. Powersteering. Self corrective front axle with negative scrub. Energy absorbing steering column. Airbag driver's side. For SE also passenger's side.
Brakes	Hydraulic diagonal distributed system with tandem type vacuum brake booster. Front: ventilated disc brakes. Rear: drum brakes (2.0 petrol: disc brakes). Asbestos free brake lining materials. ABS standard for SE. Load sensing valve for rear wheel brake circuit. Parking brake on rear wheels.
Wheels and tires	1.6 LX: 175/70 R14 84T; GX, Si, and SLX models: 185/65 R14 86H. Steel wheels 5,5J x 14". SRi: 195/60 R15 88V steel wheels 6J x 15". SE: 195/60 R15 88V on alloy wheels 6J x 15". Conventional spare tire.
Body	All steel monocoque body, with safety cabin and deformation zones front and rear. Door side guard bars.

SERVICE AND WARRANTY

Maintenance	Major maintenance annually. In case within the period of one year more than 30.000 km (gasoline engines) or 20.000 km (diesel engines) are driven major maintenance is to be carried out at these kilometer intervals. Half way between two major maintenances an inspection and/or an oil change must take place. Oil changes should take place at least annually, however not later than the moment that 15.000 km (gasoline engines) or 10.000 km (diesel engines) are driven since the last maintenance. In case of extreme driving conditions your dealer will advise an accordingly adapted maintenance schedule.
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. 1 year or 100.000 km warranty including labor cost on accessories installed by the Nissan dealer. 3 years or 100.000 km towing cost coverage. 3 years or 100.000 km Touring Assistance in Western Europe. 24 hours Nissan Emergency Service in Western Europe.





Op al onze leveranties en werkzaamheden zijn de BOVAG-standaardbepalingen van toepassing welke bij ons, alle Kamers van Koophandel en alle griffies van rechtbanken ter inzage liggen. Op verzoek worden deze u toegezonden.

All of our goods and services are covered by the BOVAG's standard conditions (BOVAG-standaardbepalingen), these being available for inspection here, at all Chambers of Commerce and at all court registrars' offices in the Netherlands.
Copies will be sent on request.

