



# NISSAN PRIMASTAR

## МИНИВЭН

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

#### МИНИВЭН

#### РАЗМЕРЫ

Колесная база, мм  
 Колея передняя/задняя  
 Длина, мм  
 Ширина без зеркал, мм  
 Высота, мм  
 Длина грузового отсека, мм  
 Ширина грузового отсека, мм  
 Высота грузового отсека, мм  
 Объем грузового отсека, м<sup>3</sup>  
 Объем топливного бака, в литрах

Минивэн M9R		Минивэн G9U		
L1H1	L2H1	L1H1	L2H1	L2H2
3098	3498	3098	3498	3498
1615/1630	1615/1630	1615/1630	1615/1630	1615/1630
4782	5182	4782	5182	5182
2232 / 1904	2232 / 1904	2232 / 1904	2232 / 1904	2232 / 1904
1962	1962	1962	1962	2464
2400	2800	2400	2800	2800
1690	1690	1690	1690	1690
1387	1387	1387	1387	1913
5,02	5,94	5,02	5,94	8,36
90	90	90	90	90

#### МАССЫ\*

Полная масса, кг  
 Порожняя масса, кг  
 Объем грузового отсека, кг  
 Макс. масса прицепа, кг  
 Макс. масса прицепа (прицеп без тормозов), кг  
 \*Массы базовой модели

2950	3030	2985 (2995)	3035 (3005)	3065 (3070)
1710	1748	1798 (1811)	1833 (1846)	1921 (1933)
1165	1207	1112 (1109)	1127 (1084)	1069 (1062)
2000	2000	2000	2000	2000
750	750	750	750	750

\* Зависит от внутригосударственного процесса утверждения типового образца

#### РУЛЬ

Тип  
 Радиус поворота, м  
 (от бордюра до бордюра / от стены до стены)

Реечный рулевой механизм, усилитель

#### ТОРМОЗА

Тип

Вентилируемые передние диски, задние диски, гидравлический тормоз, две независимых электроцепи

#### ПЕРЕДАЧА

Тип

Siduri tiür

6-ступенчатая мануальная коробка передач  
 6-ступенчатая автоматическая коробка передач  
 Сухое сцепление, гидравлическое, с усилителем

#### ПОДВЕСКА

Спереди:  
 Сзади:

Независимая подвеска Макферсон, спиральные пружины, стержень стабилизатора  
 Тorsионная подвеска, витые пружины, регулируемый уровень амортизации и амортизаторы со стрижнем стабилизатора

#### ДВИГАТЕЛЬ

Дизельный двигатель

4-цилиндровый, с электронной системой прямого впрыска Common Rail, турбонаддув – (DPF)

Объем двигателя, см<sup>3</sup>  
 Максимальная мощность двигателя, кВт/л.с.  
 об/мин  
 Макс. крутящий момент  
 Нм об/мин

Without DPF		
2,0 л dCi	2,0 л dCi	2,0 л dCi
1995	1995	2464
84/114	84/114	107/146
3500	3500	3500
290	300	320
1600	1500	1500

Расход топлива в литрах на 100 км  
 комбинированный цикл (с автоматической коробкой передач)  
 движение по шоссе  
 движение в городе  
 выброс CO<sub>2</sub> при комбинированном, цикле, г/км

2,0 л dCi	2,0 л dCi	2,5 л dCi L1H1	2,5 л dCi L2H1	2,5 л dCi L2H2
7,7	7,5	Ман./авт 8,7 / 8,3	Ман./авт 8,7 / 8,5	Ман./авт 8,8 / 8,5
6,8	6,8	7,6 / 7,9	7,6 / 8,1	7,7 / 8,1
9,8	8,7	10,4 / 9,1	10,4 / 9,3	10,5 / 9,3
215-219	199	229 / 220	229 / 225	232 / 225

#### ГАРАНТИЯ ОТ NISSAN

3 года / 100 000 километров – гарантия на новый автомобиль  
 12 лет гарантия от сквозной коррозии

Возможны незначительные ошибки и упущения. Nissan оставляет за собой право на внесение изменений в спецификации и технические данные представленных моделей без предварительного уведомления. Для получения самой новой информации свяжитесь с местным дилером Nissan

X83C-487



# NISSAN PRIMASTAR

Combi

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

	Combi		
	L2H1		
	2,0 л dCi	2,5 л dCi	
<b>РАЗМЕРЫ</b>			
Колесная база, мм	3498	3498	
Колея передняя/задняя	1615/1630	1615/1630	
Длина, мм	5182	5182	
Ширина без зеркал, мм	2232 / 1904	2232 / 1904	
Высота, мм	1952 - 1955	1952 - 1955	
Длина багажного отсека, мм	2760/1948/1144	2760/1948/1144	
Ширина багажного отсека, мм	1678	1678	
Внутренняя высота, мм	1369	1369	
Объем багажного отсека, м3	2,15 - 5,93	2,15 - 5,93	
Объем багажного отсека, м3	3,40	3,40	
3-й ряд сидений сложен			
Объем багажного отсека, м3	5,26	5,26	
2-й ряд сидений сложен			
Объем топливного бака, в литрах	90	90	
<b>МАССЫ*</b>			
Полная масса, кг.(зависит от сидений и коробки передач)	3040 - 3050	3005 - 3070	
Пустая масса, кг	1827 - 1969	1875 - 2016	
Вместительность багажного отсека, кг	1081 - 1213	1054 - 1170	
Макс. масса прицепа, кг	2000	2000	
Макс. масса прицепа (прицеп без тормозов), кг	750	750	
<b>РУЛЬ</b>			
Тип	Реечный рулевой механизм, усилитель		
Радиус поворота, м(от бордюра до бордюра / от стены до стены)			
<b>ТОРМОЗА</b>			
Тип	Вентилируемые передние диски, задние диски, гидравлический тормоз, две независимых электроцепи		
<b>ПЕРЕДАЧА</b>			
Тип	6-ступенчатая мануальная коробка передач 6-ступенчатая автоматическая коробка передач		
Тип сцепления	Сухое сцепление, гидравлическое, с усилителем		
<b>ПОДВЕСКА</b>			
Спереди:	Независимая подвеска Макферсон, спиральные пружины, стержень стабилизатора		
Сзади:	Торсионная подвеска, витые пружины, регулируемый уровень амортизации и амортизаторы со стрежнем стабилизатора		
<b>ДВИГАТЕЛЬ</b>			
Дизельный двигатель	4-цилиндровый, с электронной системой прямого впрыска Common Rail, турбонаддув – (DPF)		
	<b>Without DPF</b>		
	<b>2,0 л dCi</b>	<b>2,0 л dCi</b>	<b>2,5 л dCi</b>
Объем двигателя, См3	1995	1995	2464
Максимальная мощность двигателя, кВт/л.с.	84/114	84/114	107/146
об/мин	3500	3500	3500
Макс. крутящий момент	290	300	320
Нм об/мин	1600	1500	1500
Расход топлива в литрах на 100 км	Man.	Man.	Man./Авт.
комбинированный цикл (с автоматической коробкой передач)	7,9	7,9	8,7 / 8,2
движение по шоссе	7,0	7,0	7,6 / 7,4
движение в городе	9,8	9,8	10,4 / 9,5
выброс CO2 при комбинированном цикле, г/км	220	205	232 / 218

## ГАРАНТИЯ ОТ NISSAN

**3 года / 100 000 километров – гарантия на новый автомобиль**

**12 лет гарантии от сквозной коррозии**

Возможны незначительные ошибки и упущения. Nissan оставляет за собой право на внесение изменений в спецификации и технические данные представленных моделей без предварительного уведомления. Для получения самой новой информации свяжитесь с местным дилером Nissan.

X83C-487



# NISSAN PRIMASTAR

Автобус

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### РАЗМЕРЫ

Колесная база, мм  
Колея передняя/задняя  
Длина, мм  
Ширина без зеркал, мм  
Высота, мм  
Длина багажного отсека, мм  
Ширина багажного отсека, мм  
Внутренняя высота, мм  
Объем багажного отсека, м<sup>3</sup>  
Объем топливного бака, в литрах

Автобус	Автобус
L1H1	L1H1
2,0 л dCi	2,5 л dCi
3098	3098
1615/1630	1615/1630
4782	4782
1904	1904
1961	1961
744	744
1678	1678
1369	1369
0,7	0,7
90	90

### МАССЫ\*

Полная масса, кг  
Пустая масса, кг  
Объем багажного отсека, кг  
Макс. масса прицепа, кг  
Макс. масса прицепа (прицеп без тормозов), кг

2825 - 2835	2925 - 2935
1944 - 1958	2004 - 2018
877 - 881	917 - 921
2000	2000
750	750

\*Массы базовой модели

\* Зависит от внутригосударственного процесса утверждения типового образца

### РУЛЬ

Тип Реечный рулевой механизм, усилитель  
Радиус поворота, м (от бордюра до бордюра / от стены до стены)

### ТОРМОЗА

Тип Вентилируемые передние диски, задние диски, гидравлический тормоз, две независимых электроцепи

### ПЕРЕДАЧА

Тип 6-ступенчатая мануальная коробка  
6-ступенчатая автоматическая коробка

### Тип сцепления

Сухое сцепление, гидравлическое, с усилителем

### ПОДВЕСКА

Спереди: Независимая подвеска Макферсон, спиральные пружины, стержень стабилизатора  
Сзади: Торсионная подвеска, витые пружины, регулируемый уровень амортизации и амортизаторы со стержнем стабилизатора

### ДВИГАТЕЛЬ

Дизельный двигатель 4-цилиндровый, с электронной системой прямого впрыска Common Rail, турбонаддув – (DPF)

Объем двигателя, см<sup>3</sup>  
Максимальная мощность двигателя, кВт/л.с.  
об/мин  
Макс. крутящий момент  
Нм об/мин

Without DPF	
2,0 л dCi	2,5 л dCi
1995	2464
84/114	107/150
3500	3500
290	320
1600	1500

Расход топлива в литрах на 100 км  
комбинированный цикл  
(с автоматической коробкой передач)  
движение по шоссе  
движение в городе  
выброс CO<sub>2</sub> при комбинированном цикле, г/км

Man.	Man. / A/T
7,9	8,7 / 8,2
7,0	7,6 / 7,4
9,8	10,4 / 9,5
214	232 / 218

### ГАРАНТИЯ ОТ NISSAN

3 года / 100 000 километров – гарантия на новый автомобиль

12 лет гарантия от сквозной коррозии

Возможны незначительные ошибки и упущения. Nissan оставляет за собой право на внесение изменений в спецификации и технические данные представленных моделей без предварительного уведомления. Для получения самой новой информации свяжитесь с местным дилером