



MICRA

ООО "ЭЛЕФАНТ"
ул. Академика Вильямса, 89
многокан. тел.: +38 (048) 784-77-77
факс: доб. № 1331
www.elephant-odessa.com

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Действительно с 01 ноября 2010 г.

СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ:

- Фронтальные подушки безопасности
- Усилительные брусья в дверях
- Антиблокировочная система тормозов (ABS)
- Электронная система распределения тормозных сил (EBD)
- Усилитель экстренного торможения - Nissan Brake Assist
- Иммобилайзер + проводка для установки сигнализации
- Центральный замок с ДУ
- Блокировка дверей от случайного открытия детьми
- Крепления для детского сиденья стандарта ISO FIX
- Трехточечные ремни безопасности для всех сидений (для передних сидений: с преднатяжителями и ограничителями нагрузки; регулируемые по высоте для 3-дв. кузова)
- Антикоррозийная обработка кузова Durasteel A
- Грязезащитные подкрылки

ТЕХНИКА:

- Компактное запасное колесо 14" (стальное)
- Бачок омывателя увеличенной емкости 5,5 л

ОБОРУДОВАНИЕ САЛОНА / ИНТЕРЬЕР:

- Подогрев передних сидений
- Электроусилитель руля
- Регулировка положения руля по высоте
- Электростеклоподъемники передних дверей
- Электророзетка 12 вольт в центральной консоли
- Большие подлокотники дверей
- Титановая или серебряная окраска элементов интерьера

ВНЕШНИЙ ВИД:

- Выдвижные омыватели фар
- Ручка двери багажника: окрашенная в цвет кузова
- Галогеновые лампы передних фар, регулируемые
- Наружные зеркала с электроприводом и подогревом, окрашенные в цвет кузова
- Цвет кузова "металлик" на выбор (в зависимости от комплектации)

NEW PRICE

цены снижены на 2 000 \$

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ (в зависимости от комплектации)

Комплектация Код	Comfort		Luxury		Tekna
	A--E	--QCD	--RRC	KSRC	KSRC
Объем двигателя, л (Мощность, л.с.)	1.2 (80 л.с.)	1.2 (80 л.с.)	1.2 (80 л.с.)	1.4 (88л.с.)	1.4 (88л.с.)
ЦЕНА \$:					
3-дверный кузов, 5-ступ. Механическая КП	12 700				
4-ступ. Автоматическая КП					
5-дверный кузов, 5-ступ. Механическая КП	13 200			15 820	
4-ступ. Автоматическая КП	14 390	15 940	16 690	17 010	18 360
СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ					
Передние боковые подушки безопасности		•	•	•	•
Активные подголовники передних сидений		•	•	•	•
Три подголовника задних сидений		•	•	•	•
Задний датчик парковки (парктроник)					•
ОБОРУДОВАНИЕ САЛОНА / ИНТЕРЬЕР					
Тканевая обивка салона Comfort	•				
Тканевая обивка салона Luxury		•	•	•	
"Чип-ключ" ДУ (открытие дверей и запуск двигателя без ключа)					•
Сдвигающееся заднее сиденье		•	•	•	•
Кондиционер воздуха (с пылевым фильтром)	•	•	•	•	
Климат-контроль					•
Бортовой компьютер (интегрированный в приборную панель)		•	•	•	•
Отделка руля кожей					•
Аудиосистема: радио AM/FM и CD-проигрыватель (2DIN) Bluetooth®		•			
Аудиосистема: 2DIN CD аудио-система с MP3 Bluetooth®			•	•	•
5" сенсорный экран, аудио-вход для внешних проигрывателей			•	•	•
USB разъем, навигационная система			•	•	•
Клавиши управления аудиосистемой и компьютером на руле		•	•	•	•
Регулируемое по высоте сиденье водителя		•	•	•	•
Датчик наружной температуры		•	•	•	•
Датчик дождя (автовключение стеклоочистителей)					•
Датчик освещенности (автовключение фар головного света)					•
Лампа освещения багажного отделения		•	•	•	•
Складывающееся в отношении 60/40 заднее сиденье		•	•	•	•
Продольно регулируемое заднее сиденье		•	•	•	•
Багажный ящик под сиденьем переднего пассажира		•	•	•	•
ВНЕШНИЙ ВИД					
14" стальные диски колес с декоративными колпаками	•				
16" легкосплавные диски колес		•	•	•	•
Противотуманные фары			•	•	•
Черные защитные боковые молдинги	•				
Защитные боковые молдинги в цвет кузова		•	•	•	•
Черные защитные молдинги на переднем и заднем бампере	•				
Наружные ручки дверей: черные	•				
Наружные ручки дверей: окрашенные в цвет кузова		•	•	•	•

NISSAN FINANCE 0%*

NISSAN ASSISTANCE**
СЛУЖБА ТЕХНІЧНОЇ ПІДТРИМКИ



Цены на автомобили указаны со скидкой. Оплата производится в национальной валюте по курсу НБУ.
Срок действия акции с 01.11.2010 до 31.03.2011. Распространяется на автомобили 2010 г.в.

*Программа кредитования NISSAN FINANCE - 0% на 1 год

Специальные предложения на оригинальные аксессуары

Гарантия 3 года или 100 000 км пробега

**Служба технической помощи на дороге Nissan Assistance

Гарантийное и послегарантийное обслуживание (Специализированная сервисная станция Nissan)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ: MIRA

		1,2 Л. бензиновый двигатель		1,4 Л. бензиновый двигатель	
МОДЕЛЬ					
Тип кузова		3-дв. хэтчбэк	5-дв. хэтчбэк	5-дв. хэтчбэк	
Доступные комплектации		Comfort, Luxury		Luxury, Tekna	
Количество мест		5			
ДВИГАТЕЛЬ					
Код двигателя		CR12DE		CR14DE	
Количество и расположение цилиндров		4, в ряд			
Количество клапанов на цилиндр		4			
Рабочий объем двигателя	см ³	1240		1386	
Диаметр цилиндра x ход поршня	мм	71,0 x 78,3		73,0 x 82,8	
Максимальная мощность двигателя ¹	кВт (л.с.)/об.мин	59 (80)/5200		65 (88)/5200	
Максимальный крутящий момент ¹	Нм/об. мин	110/3600		128/3200	
Степень сжатия		9,9:1			
Тип топлива		Неэтилированный бензин с октановым числом 95			
Система зажигания		Контролируется электроникой			
Подача топлива		Многоточечный впрыск			
Система ограничения выброса отработанных газов		3-уровневый катализатор			
Соответствие экологическим стандартам		EURO 4			
ТРАНСМИССИЯ					
Тип сцепления (АТ)		Сухое дисковое, механическое (гидротрансформатор с блокирующей фрикционной муфтой)			
Тип коробки передач		5-ступенчатая МКП (4-х ступ. электронная АКП)		5-ступенчатая МКП (4-х ступ. электронная АКП)	
Передаточные числа	1 (АТ)	3,727 (2,861)		3,727 (2,861)	
	2 (АТ)	2,048 (1,562)		2,048 (1,562)	
	3 (АТ)	1,393 (1,000)		1,393 (1,000)	
	4 (АТ)	1,029 (0,697)		1,029 (0,697)	
	5 (АТ)	0,821 (-)		0,821 (-)	
	Задняя (АТ)	3,545 (2,310)		3,545 (2,310)	
	Главная (АТ)	4,067 (4,072)		4,067 (4,072)	
Ведущие колеса		Передние			
ШАССИ					
Передняя подвеска		Независимая, пружинная, типа "МакФерсон"			
Задняя подвеска		Торсионная неразрезная балка, цилиндрические спиральные пружины			
Рулевое управление		Тип "шестерня-рейка" с электроусилителем			
Тормозная система		Передние тормозные механизмы - дисковые, задние - барабанные; с системами ABS, EBD и Nissan Brake Assist			
Размерность колесных дисков (опция)		14x5J стальные (16x6J легкосплавные)		16x6J легкосплавные	
Размерность шин		165/70 R14, 185/50 R16		185/50 R16	
МАССА И ГАБАРИТЫ					
Снаряженная масса мин/макс (АТ) ²	кг	946/1032 (991/1051)	957/1056 (999/1068)	960/1043 (998/1057)	985/1055 (1005/1074)
Разрешенная полная масса (АТ)	кг	1475 (1490)		1475 (1490)	
Максимальная грузоподъемность (АТ) ²	кг	529 (499)	518 (491)	515 (492)	490 (435)
Макс. нагрузка на переднюю ось	кг	840			
Макс. нагрузка на заднюю ось	кг	780			
Макс. масса буксируемого прицепа с тормозами (АТ)	кг	800 (350)		800 (730)	
Макс. масса буксируемого прицепа без тормозов (АТ)	кг	510 (350)		510 (510)	
Макс. вертикальная нагрузка на сцепное устройство	кг	50			
Макс. нагрузка на крышу	кг	50			
Длина	мм	3719			
Ширина	мм	1660			
Высота	мм	1540			
Колесная база	мм	2430			
Колея передних колес	мм	1470 (14" диски) / 1450 (16" диски)			
Колея задних колес	мм	1458 (14" диски) / 1438 (16" диски)			
Багажник:		780			
	макс. длина (опция)	1011			
	макс. длина	638			
	макс. высота до полки багажника	638			
	макс. высота до потолка	982			
Объем багажника	(VDA)	251-371			
	со сложенными задними сиденьями (VDA)	584			
Объем топливного бака	л	46			
ДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ					
		1,2 л (80 л.с.)		1,4 л (88 л.с.)	
Расход топлива ³ в городском режиме (АТ)	л/100 км	7,4 (-)	7,4 (8,2)	7,9 (8,7)	
Расход топлива ³ в загородном режиме (АТ)	л/100 км	5,1 (-)	5,1 (5,7)	5,4 (5,7)	
Расход топлива ³ в смешанном режиме (АТ)	л/100 км	5,9 (-)	5,9 (6,6)	6,3 (6,8)	
Содержание CO ₂ в выхлопе (АТ)	г/км	139 (-)	139 (159)	154 (163)	
Максимальная скорость (АТ)	км/ч	154 (-)	167 (145)	172 (158)	
Разгон с места до 100 км/ч (АТ)	сек.	16,3 (-)	13,5 (17,9)	11,9 (15,0)	
Минимальный диаметр разворота	м	9,2 (при 16" дисках = 10,1)			

¹ В соответствии с Директивой ЕС 1999/99

² В соответствии с Директивой ЕС. Снаряженная масса приведена без учета веса водителя, включая охлаждающую жидкость, масла, топливо, запасное колесо и инструменты. Полезная нагрузка может быть уменьшена в зависимости от комплектации и/или установленных

³ В соответствии с Директивой ЕС 1999/100 (дополнительное оборудование, техника вождения, погодные условия, состояние дороги могут влиять на результат).

Гарантия на автомобили 3 года или 100 000 км пробега
Гарантия на кузов 12 лет от сквозной коррозии
Служба технической помощи на дороге Nissan Assistance
Гарантийное и послегарантийное обслуживание (Специализированная сервисная станция Nissan)