

Nissan Wingroad 2001-2004 г. Инструкция по эксплуатации и обслуживанию

ВВЕДЕНИЕ	4	РЕМНИ/ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ	
Общий вид автомобиля	5	СИСТЕМЫ SRS	54
Прежде, чем сесть за руль	15	Ремни безопасности	55
Перевозка детей	18	Использование ремней безопасности	57
Во время движения	20	Ремни безопасности, оборудованные	
При парковке и остановке	23	механизмом крепления детского сидения	58
Вождение автомобиля с автоматической		Пневмоподушка безопасности (система SRS)	60
коробкой передач	25	Условия эксплуатации подушек безопасности	
Меры предосторожности	27	системы SRS	65
Возникновение таких ситуаций не означает		Ремни безопасности, оборудованные устройством	
неисправность системы	29	предварительного натяжения с функцией	
ДВЕРИ И ОКНА	30	ограничения нагрузки	67
Ключи	31	Ремни безопасности, оборудованные	
Система открывания дверей "hands free"	31	устройством предварительного натяжения	68
Двери	32	ПРИБОРЫ, УКАЗАТЕЛИ,	
Задняя дверь	34	ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ	69
Капот	35	Приборы	70
Окно с сервоприводом стекла	36	Информационные индикаторы	73
Заправка топливом	39	Индикаторы	75
Люк	40	Устройства предупредительной сигнализации	80
РУЛЕВОЕ КОЛЕСО, СИДЕНИЯ И ЗЕРКАЛА	43	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	81
Правильное положение при движении	44	Выключатель фар	82
Рулевое колесо	45	Выключатель противотуманных фар	84
Сидения	45	Выключатель указателей поворота	84
Детское сиденье	49	Выключатель аварийной сигнализации	85
Боковые зеркала заднего вида	51	Выключатель регулировки света фар	86
Зеркало заднего вида	53	Выключатель стеклоочистителей/	
		стеклоомывателей	86

СОДЕРЖАНИЕ

Выключатель обогревателя стекол.....	88	Прослушивание CD/MD дисков	
Выключатель обогрева заднего стекла	88	с помощью чейнджера.....	135
Сигнал	89	Акустическая система Wingroad	136
		Прослушивание CD/MD с помощью чейнджера.....	144
УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЕМ	90	МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ	
Замок зажигания	91	МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ СИСТЕМА WINGROAD	145
Стояночный тормоз	93	Введение	146
Автоматическая коробка передач (автомобили		Информация	152
с 4-скоростной автоматической		Просмотр ТВ	157
коробкой передач)	95	Просмотр видео	162
Автоматическая коробка передач (автомобили			
с бесступенчатой коробкой передач)	98	ОБОРУДОВАНИЕ САЛОНА	164
Система блокировки рычага переключения	100	Солнцезащитный козырек	165
Запуск двигателя.....	101	Часы.....	165
Управление автомобилем с автоматической		Индивидуальная подсветка	166
коробкой передач	103	Освещение салона	166
Полноприводные автомобили	109	Освещение багажного отделения.....	167
Система ABS.....	110	Пепельница	167
		Бардачок.....	167
КОНДИЦИОНЕР	111	Ящик для принадлежностей в центральной	
Эффективное использование кондиционера	112	консоли.....	168
Дефлекторы.....	113	Держатель для стаканов	168
Смешивание воздуха.....	115	Ящик для принадлежностей, расположенный	
Тип кондиционера.....	116	над приборной панелью	169
Озоноберегающий автоматический		Монетница	169
кондиционер.....	117	Крючок для сумок	169
Озоноберегающий кондиционер	122	Крючок для троса крепления багажа	169
		Откидная крышка задней полки салона.....	170
АУДИОСИСТЕМА	125	Крючки для багажа	170
Использование аудиосистемы	126	Боковые отсеки для принадлежностей.....	171
Типы аудиосистемы	129	Дополнительное место в багажном отсеке.....	171
Электронный AM/FM радиоприемник		Разъем питания	171
с CD-плеером	130		

СОДЕРЖАНИЕ

УХОД ЗА АВТОМОБИЛЕМ ЛЕТОМ И ЗИМОЙ	173	Буксировка	195
Езда в дождливую погоду	174	Перегрев.....	197
Езда летом.....	175	Разряженный аккумулятор	198
Подготовка к зиме	176	Предохранители	200
Цепи противоскольжения	180	Инструменты и домкрат.....	202
ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ АВТОМОБИЛЯ	183	Запасное колесо	202
Техническое обслуживание кузова	184	Подъем автомобиля домкратом	203
Техобслуживание салона.....	186	Прокол колеса.....	206
Другое техобслуживание.....	187	Аварийная ситуация	209
Следует помнить о защите окружающей среды	190	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	210
АВАРИЙНЫЕ СИТУАЦИИ	192	Эксплуатационные характеристики.....	211
Пиротехнический элемент	193	Моторный отсек.....	217
Поломки.....	194	Спецификации.....	218
Двигатель глохнет.....	194	АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ	256

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ

Благодарим за приобретение руководства по эксплуатации “Nissan Wingroad”.

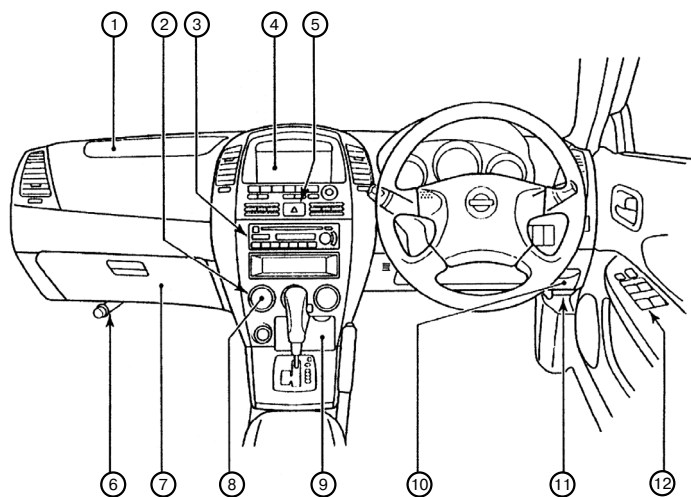
В данном руководстве приведены подробные инструкции по эксплуатации. Для краткого ознакомления с автомобилем рекомендуется прочесть первую главу.

В данном руководстве описаны модели “Nissan Wingroad”.

Следует всегда обращаться к данной книге при возникновении вопросов, связанных с эксплуатацией “Nissan Wingroad”. Авторы надеются на то, что руководство окажется полезным для владельца автомобиля.

Наименование автомобиля	Модель	Двигатель	Приводная система
WINGROAD	TA-WHNY11 UA-WHNY11	QG18DE	Полноприводный
	TA-WRY11	QR20DE	Ведущие передние колеса
	TA-WFY11	QG15DE	

ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ (ВИД СПЕРЕДИ)



ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ (ВИД СПЕРЕДИ)

1. Система подушек безопасности SRS переднего пассажира
 2. Кондиционер
 3. Аудиосистема
 4. Жидкокристаллический монитор (автомобили, оснащенные навигационной системой)
 5. Выключатель аварийной сигнализации
 6. Пиротехнический элемент
 7. Бардачок
 8. Выключатель обогрева заднего стекла
 9. Пепельница
 10. Блок плавких предохранителей
 11. Кнопка открывания капота
 12. Переключатель электростеклоподъемников
- Выключатель замка двери

* Оснащенность автомобиля зависит от его модификации.

ОТКРЫВАНИЕ И ЗАКРЫВАНИЕ ДВЕРЕЙ, ОКОН И Т.Д.

КЛЮЧИ

В автомобиле имеется два ключа.



Примечание:

Храните бирку с номером ключа в укромном надежном месте.

При утере ключа можно заказать новый у дилера компании "Nissan". Достаточно назвать номер ключа.

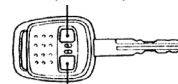
СИСТЕМА ОТКРЫВАНИЯ ДВЕРЕЙ "HANDS FREE"

Система позволяет дистанционно запирать и отпирывать двери без ключа с расстояния 1 метр.

Осуществление дистанционного управления

Подойдите к автомобилю и нажмите на кнопку.

Кнопка отпирания двери



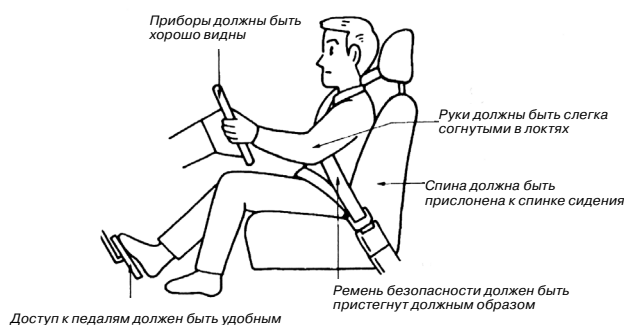
Кнопка запирания двери

Кнопка	Функция
Кнопка запирания двери	Все двери (включая заднюю) заблокируются
Кнопка отпирания двери	Все двери (включая заднюю) разблокируются

- При запирании дверей аварийная сигнализация сработает один раз, а при отпирании – два.
- Если при отпирании дверей с помощью системы "hands free" двери не будут открыты в течение 30 секунд, или ключ не будет вставлен в замок зажигания, двери автоматически снова закроются. Эта функция предусмотрена для предотвращения кражи вещей или угона автомобиля.
- Система дистанционного управления не будет работать в следующих случаях:
- Ключ находится в замке зажигания.
- Дверь плохо закрыта (ее можно открыть).
- Ключ находится вне зоны действия передатчика.
- Разряжена батарея пульта.

ПРАВИЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПРИ ДВИЖЕНИИ

Перед началом движения необходимо отрегулировать положение сидения, рулевого колеса и зеркала.



Предостережение:

- Перед началом поездки необходимо отрегулировать положение сидения, зеркала и рулевого колеса. Опасно выполнять регулировку во время движения.
- После регулировки рулевого колеса и сидения, убедитесь в надежности их крепления, поскольку при внезапном их передвижении может возникнуть аварийная ситуация.



Предупреждение:

- При регулировке положения сидения и рулевого колеса необходимо соблюдать осторожность, чтобы не защемить пальцы.
- Не подкладывайте подушки под спину, так как при этом положение будет нестабильным, что может стать причиной возникновения аварийной ситуации.

РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ

- По закону все пассажиры должны пристегиваться ремнями безопасности. Перед началом поездки убедитесь в том, что все пассажиры и водитель, пристегнуты ремнями безопасности.
- Если ремень безопасности используется не так как показано ниже, его эффективность может быть снижена, что может привести к получению травм в случае аварии.

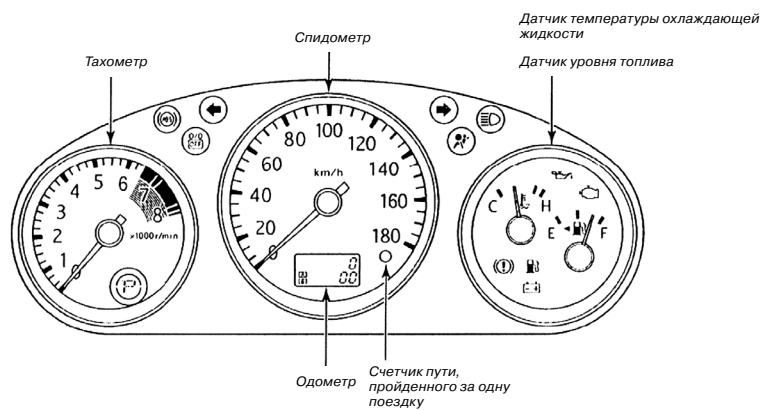


Предостережение:

- **Перед началом поездки убедитесь в том, что все пассажиры (и водитель) пристегнуты ремнями безопасности.**
- **Если ремень безопасности используется неправильно, его эффективность может быть снижена, что может привести к получению травм в случае аварии или при резком торможении.**
- **Необходимо следить за правильностью расположения ремня безопасности.**
- **Ремень безопасности предназначен только для одного человека. Не пристегивайте одним ремнем двух пассажиров.**

ПРИБОРЫ (ВИД ПРИБОРНОЙ ПАНЕЛИ)

Измерительные приборы отличаются в зависимости от типа и марки автомобиля и т.д.



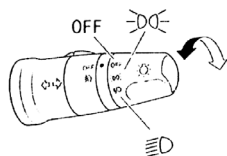
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ФАР

Управление выключателем фар не зависит от положения замка зажигания.

Управление выключателем фар

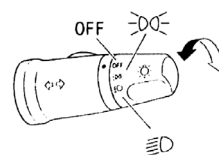
Автомобили, не оснащенные противотуманными фарами

Поверните выключатель. Совместите точку с соответствующим символом, чтобы включить или выключить фары, как указано ниже.



Автомобили, оснащенные противотуманными фарами

Поверните выключатель. Совместите точку с соответствующим символом, чтобы включить или выключить фары, как указано ниже.



Положение выключателя	Фары	Габаритные огни / задний свет / подсветка номерного знака / подсветка приборов
OFF	OFF	OFF
☞☞☞	OFF	ON
☞☞☞☞	ON	ON

Совет:

- Не оставляйте фары включенными надолго при отключенном двигателе. Аккумулятор может разрядиться и двигатель не запустится.
- Не наносите наклейки на фары и не закрывайте их, когда они включены, поскольку линза может исказиться из-за перегрева.



Предупреждение:

- При остановке автомобиля с включенными фарами и открытой дверью водителя включается зуммер включенного состояния фар.
- При езде в дождливую погоду или при мытье автомобиля в фарах и стоп-сигналах внутри линз может скапливаться конденсат.

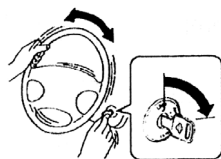
ЗАМОК ЗАЖИГАНИЯ

Вставьте ключ в замок зажигания и поверните его.



Примечание:

Если ключ не переводится из положения **LOCK**, при повороте ключа слегка поворачивайте рулевое колесо влево и вправо.



Совет:

При отключенном двигателе не оставляйте включенной аудиосистему, а также не оставляйте замок зажигания в положении **ON** или **ACC** надолго. Аккумулятор может разрядиться и двигатель не запустится.

Положение ключа и его функции

Положение ключа	Функция
LOCK (0)	В этом положении можно извлечь или ввести ключ. (В этом положении рулевое колесо заблокируется).
(OFF) (1)	В этом положении электросистема отключается. (В автомобилях с механической коробкой передач в этом положении можно извлечь или ввести ключ)
ACC (2)	Двигатель не будет работать, а такое оборудование, как аудиосистема и зеркала с электронным приводом и т.д. будут
ON (3)	Ключ находится в этом положении во время работы двигателя.
START (4)	В данном положении двигатель запускается. После запуска необходимо отпустить ключ и он вернется в положение ON.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОНДИЦИОНЕРА

ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОНДИЦИОНЕРА

Включение кондиционера

Кондиционер всегда необходимо включать при работающем двигателе.

Предостережение:

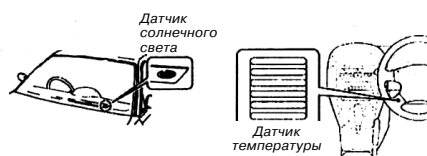
Кондиционер работает только при работающем двигателе.

Автоматическая регулировка температуры (дополнительная функция)

В кондиционере есть датчики солнечного света и температуры в салоне. Запрещается устанавливать какие-либо предметы на них.

Совет:

В кондиционере есть датчики солнечного света и температуры в салоне. Запрещается устанавливать какие-либо предметы на них.



Фильтр тонкой очистки воздуха, поступающего в салон (дополнительная функция)

Кондиционер оснащен очистительным фильтром, в котором скапливается пыль и т.д. Для обеспечения надлежащей работы важно, чтобы фильтр был чистым. Ознакомьтесь с правилами предосторожности внутри бардачка.

Совет:

При установке/замене фильтра необходимо связаться с дилером компании Nissan.

Если кондиционер не использовался длительное время

Для обеспечения циркуляции масла в системе кондиционирования воздуха время от времени необходимо включать кондиционер.

Газ кондиционера

Совет:

- **Всегда необходимо использовать газ HFC134a (R 134a).**
- **Избегайте выброса фреона в атмосферу по соображениям экологической безопасности.**
- **При неисправностях в работе кондиционера необходимо обратиться к дилеру компании Nissan.**

ВВЕДЕНИЕ

С помощью данной многофункциональной мультимедийной системы можно получить различную полезную информацию относительно дорожной обстановки, а также ее можно использовать в качестве телевизора/видеоплеера. Издательство "Монолит"

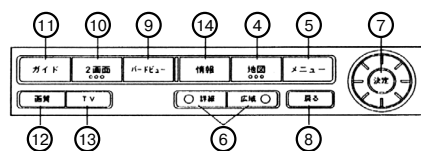
Некоторые функции или услуги применимы только за пределами бывшего содружества и поэтому они не описываются в данном руководстве.

ВИД БЛОКА

- Главный блок расположен под сидением переднего пассажира. В автомобилях, оборудованных для эксплуатации при холодной погоде (или в автомобилях, оснащенных воздуховодами для отопления задней части салона) он расположен в основании центральной консоли.



ВИД ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ



Выключатели и их функции

1. : Выброс DVD с топографическими картами
3. Гнездо для диска с топографическими картами
4. : Кнопка "MAP"
5. : Кнопка меню
6. : Уменьшение/увеличение масштаба (для карт)
7. Джойстик с индикатором : кнопка ввода
8. : кнопка возврата в предыдущий режим
9. : кнопка включения режима отображения карты с высоты птичьего полета

ПРОСМОТР ТВ

ВКЛЮЧЕНИЕ ТЕЛЕВИЗОРА

Нажмите на кнопку **TV**, чтобы перейти в режим просмотра телевизора.

Совет:

В целях безопасности телевизор следует включать только при нахождении автомобиля в неподвижном состоянии и затянутом стояночном тормозе. В других случаях на экране будет включаться индикатор 「走行中TVは映りません」 (просмотр ТВ невозможен) и будет слышен только звук.

