



## **NAM1700-M9 -MX**

---

**Цифровой медиа ресивер 9"/10"**

---

**Руководство пользователя**

## ВНЕШНИЙ ВИД И УПРАВЛЕНИЕ

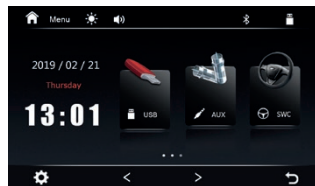
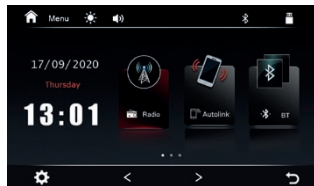


1. При коротком нажатии — приглушение звука (MUTE);  
При длинном нажатии — включение или выключение устройства.
2. Возврат в главное меню.
3. Возврат на предыдущий экран или уровень меню.
4. Увеличение громкости.
5. Уменьшение громкости.
6. Встроенный микрофон.
7. Сброс (Reset).

## ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

### Главный экран

Для перемещения между экранами нажимайте на иконки < или > в нижней части экрана.



### Основные функции



Радио



Autolink — отображение экрана телефона на ГУ



Bluetooth-интерфейс



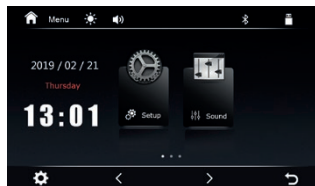
Внешний USB-источник



Подключение по AUX



Настройки кнопок руля



Настройки устройства



Настройка эквалайзера

### Строка статуса



— переход на главный экран,  — регулировка громкости,



— отключение экрана/ночной/дневной режимы,




— источники воспроизведения

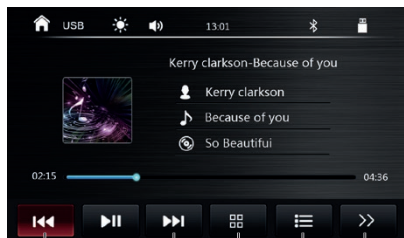
## Радио



1. Переключение диапазонов и банков памяти
2. Автоматический поиск и сохранение радиостанций. При продолжительном нажатии — последовательное прослушивание всех сохраненных радиостанций.
3. Переключение стерео и моно режимов
4. Переключение между режимом LOC — сохранение в памяти радиостанций только с сильным сигналом для устойчивого приема на большом расстоянии; и режимом DX — для местных радиостанций.
5. Ручной ввод частоты радиостанции.
6. Настройки эквалайзера и баланса.

## Плеер

При подключении USB-источника автоматически начинается воспроизведение. Для перехода к выбору папок и файлов (по типу) источника нажмите . Перейдите на следующий экран плеера для настройки повтора и порядка воспроизведения и настройки эквалайзера и баланса.



управление воспроизведением  
файлы и папки  
следующий экран  
список воспроизведения

## AUX

После подключения внешнего источника ко входу AUX, нажмите иконку «AUX» для перехода к источнику.

## Autolink

После перехода к данной функции следуйте инструкциям на экране. **Внимание!** Для подключения телефона к головному устройству используйте только оригинальный кабель из комплекта поставки вашего смартфона.

Более подробная инструкция по подключению на сайте [nakamichi.ru](http://nakamichi.ru)

## EQ

Выберите одну из предустановок эквалайзера или настройте звучание вручную. Для настройки баланса выберите одну из предустановок или поставьте точку на схеме салона автомобиля.

## BLUETOOTH

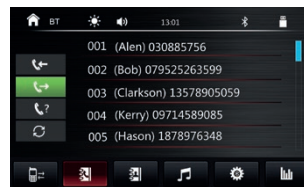
### Сопряжение с телефоном


Подключите ваш телефон к ресиверу по Bluetooth:

1. Включите Bluetooth на вашем мобильном устройстве.
2. Найдите в списке доступных подключений «Nakamichi» и подключитесь к нему.
3. После успешного соединения индикатор BT станет красным, а аудио-сигнал с вашего телефона (звонки или музыка) будет автоматически воспроизводится на аудиосистеме автомобиля. Для уточнения параметров Bluetooth вашего мобильного устройства обратитесь к инструкции по эксплуатации вашего устройства.




### Звонки и контакты



Чтобы совершить звонок по громкой связи, наберите номер или вызовите абонента на вашем телефоне или в меню набора номера ГУ. При первом подключении необходимо будет выполнить синхронизацию контактов и журнала вызовов телефона и магнитолы. Чтобы перевести аудио-сигнал с громкой связи на ваш телефон или с телефона на аудио-систему автомобиля, во время звонка нажмите кнопку  на ресивере.

### Bluetooth-музыка (A2DP)

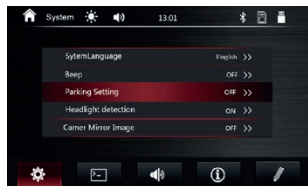
Ресивер поддерживает протокол передачи аудио по Bluetooth A2DP. Нажмите , чтобы перейти к плееру и воспроизводить музыку с вашего телефона на аудиосистеме автомобиля.

Вы сможете управлять воспроизведением кнопками на экране:

- Чтобы переключать треки нажимайте **>>>** или **<<<**
- Чтобы остановить или продолжить воспроизведение нажмите **▶/||**.

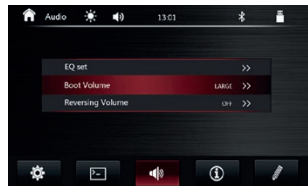
## НАСТРОЙКИ

### Общие настройки



Настройки языка, региона радиовещания, звука кнопок, контроля ручного тормоза, освещения, цвета подсветки кнопок, времени и даты, сброс настроек.

### Настройки звука



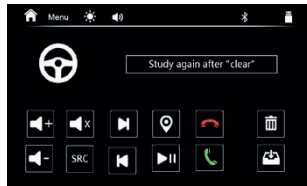
Настройки эквалайзера и баланса, уровня громкости при включении, уровня приглушения звука при включении задней передачи.

### Настройки экрана




Настройки параметров экрана (яркость, контрастность и т. д.), калибровка сенсора, настройка фона.

### Кнопки руля



Нажмите иконку  (Очистить), чтобы начать настройку.

1. Нажмите иконку функции магнитолы.
2. Нажмите и удерживайте кнопку на руле для данной функции.
3. Повторите те же шаги для всех нужных функций.
4. Нажмите иконку  (Сохранить).

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Общие

Напряжение питания:	DC 10.5–16 V
Предохранитель	15 A
Рабочая температура	-10 – +70°C
Температура хранения	-20 – +80°C
Вес:	0,9 кг

### Дисплей

Размер и разрешение экрана	9"/10", 1024×600 px
Экран	IPS, сенсорный, емкостной, 2,5D стекло

### Радио

Диапазон частот FM:	87.5 MHz – 108.0 MHz
Диапазон частот AM:	522 KHz – 1620 KHz

### Интерфейсы

USB:	5 V/1 A
Выходы RCA:	4 V/10 kOhm (2 Front, 1 Sub)
Видео-выход:	2 × RCA
AV-вход:	3 RCA

### Bluetooth

Профиль:	BT4.0 +EDR, A2DP
Частота:	2.4 GHz

### Видео

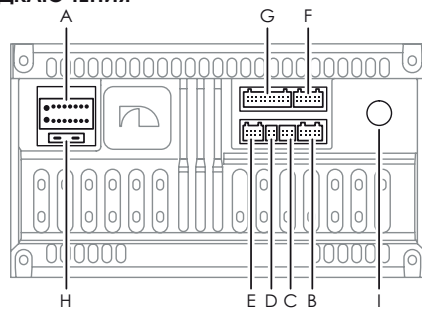
Видео-форматы:	H264/WMV/DIVX/MKV/FLV
Стандарт видео-сигнала	NTSC/PAL/SECAM

### Аудио

Аудио-форматы:	MP3/WMA/FLAC
Максимальная мощность	4 × 50 W
Сопrotивление динамиков:	4 – 8 Ohm

Autolink:	Android и IOS
Подсветка кнопок:	8 цветов

## СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



<b>A</b>	GND	Черный	Масса -	<b>C</b>	Не используется
	B+	Желтый	Аккумулятор +12V	<b>D</b>	USB Разъем USB
	ACC	Красный	ACC +12V	<b>E</b>	Не используется
	ILL	Оранжевый	Подсветка	<b>F</b>	Не используется
	Reverse	Коричневый	Задний ход	<b>H</b>	Предохранитель 15 А
	SWC1	Белый	Кнопки руля 1	<b>I</b>	ANT Радио-антенна
	SWC2	Зеленый	Кнопки руля 2		
	ANT	Синий	Включение антенны +12V		
	RL+	Зеленый	Задний левый+		
	RL-	Зеленый/черный	Задний левый -		
	FL+	Белый	Передний левый +		
	FL-	Белый/черный	Передний левый -		
	FR+	Серый	Передний правый +		
	FR-	Серый/черный	Передний правый -		
	RR+	Фиолетовый	Задний правый +		
	RR-	Фиолетовый/черный	Задний правый -		
<b>G</b>	Video IN	Желтый	Видео-вход		
	Audio IN-L	Белый	Аудио-вход правый		
	Audio IN-R	Красный	Аудио-вход левый		
	Video OUT-1	Желтый	Видео-выход 1		
	Video OUT-2	Желтый	Видео-выход 2		
	Audio OUT-L	Белый	Аудио-выход правый		
	Audio OUT-R	Красный	Аудио-выход левый		
	Subwoofer	Коричневый	Аудио-выход сабвуфер		
	MIC	Черный	Внешний микрофон		
	Amp. Control	Оранжевый	Управление усилителем		
<b>B</b>	R. cam In	Желтый	Камера заднего вида		
	Brake	Розовый	Ручной тормоз		



 Nakamichi®

**EAC**