

HYUNDAI

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

РАДИОПРИЕМНИК С ФУНКЦИЕЙ БУДИЛЬНИКА

H-RCL200

7. Нажмите (4), чтобы подтвердить.
8. Для отключения будильника нажмите кнопку (7). Индикатор (15) начнет мигать. Нажмите кнопку (4), затем кнопку (7) для подтверждения. После отключения будильника индикатор (15) погаснет. После отключения будильник сработает только на следующий день в тоже время.

Примечание:

- если вы выбрали FM-радио как сигнал будильника, и в момент срабатывания будильника устройство уже работало в режиме FM-радио, то сигнал будильника не будет воспроизведен.
- если будильник воспроизводит сигнал 30 мин, и вы не нажимаете никаких кнопок, то будильник автоматически отключается и сработает только на следующий день в тоже время.

ВРЕМЕННОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ СИГНАЛА БУДИЛЬНИКА

1. Для временного отключения сигнала будильника нажмите кнопку (2).
2. Повторный сигнал будильника сработает через 9 минут (по умолчанию).

Примечание: будильник автоматически отключает после 10 срабатываний и сработает только на следующий день в тоже время, если повторно не нажимать кнопку (2).

РЕЖИМ FM-РАДИО

1. Длительно нажмите кнопку (9), чтобы включить радио.
2. После включения радио его частота будет показана на дисплее.
3. Нажмите кнопку (5) или (7), чтобы настроить частоту вручную. Для автоматического поиска радиостанций удерживайте кнопку (5) или (7).
4. Нажмите кнопку (3) и (4), чтобы отрегулировать громкость. Уровень громкости будет отображаться на дисплее.
5. Длительно нажмите кнопку (9), чтобы выключить FM-Радио и отобразить часы.

Примечание: устанавливайте устройство вдали от источников радиопомех. Полностью выпяните антенну при прослушивании радио.

Благодарим вас за покупку устройства HYUNDAI!!
Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя для обеспечения правильной эксплуатации устройства и предотвращения его повреждения. Конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены в целях усовершенствования продукта, без предварительного уведомления. Изготовитель и дистрибуторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- **ВАЖНО!** Не включайте устройство сразу, если Вы привезли его с улицы в холодное время года; в этом случае устройство необходимо выдержать перед включением при комнатной температуре примерно три часа.
- Проверьте комплектацию. Убедитесь в отсутствии видимых повреждений корпуса, которые могли возникнуть при транспортировке. Если устройство повреждено или не функционирует – обратитесь к продавцу.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Радиоприемник с функцией будильник H-RCL200
Руководство пользователя
Гарантийный талон

*Батарейка в комплект не входит

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
Кварцевый стабилизатор
Тип дисплея: LED
Высота символов: 0.6" (15 мм)
Индикация: зеленая
Диапазоны частот: FM
FM-тюнер: 64-108 МГц
Режим работы будильника: сигнал/радио
Два независимых будильника
Формат времени: 12/24 ч
Регулируемая яркость дисплея (2 режима яркости)
Отключение радио по таймеру
Отложенный сигнал будильника
Питание: 100-240 В, 50/60 Гц
Резервное питание от батарейки: 9В*
Материал: Пластик
Размер устройства: 148 x 115 x 68 мм
Вес устройства: 270 г

НАСТРОЙКА ЧАСОВ

1. Нажмите кнопку (9), чтобы изменить формат между 12-часовым и 24-часовым.
2. На дисплее отобразится «24H».
3. Чтобы выбрать формат 12 часов – коротко нажмите кнопку (5).
4. Чтобы выбрать формат 24 часа – коротко нажмите кнопку (7).
5. Нажмите кнопку (9), чтобы подтвердить.
6. Нажмите кнопку (7), чтобы установить час.
7. Нажмите кнопку (5), чтобы установить минуты.
8. Нажмите кнопку (9), чтобы подтвердить.

НАСТРОЙКА БУДИЛЬНИКА 1

1. Нажмите кнопку (3), чтобы войти в режим настройки будильника.
2. С помощью кнопок (5) и (7) установите время будильника.
3. Нажмите кнопку (3), чтобы подтвердить.
4. На дисплее загорится индикатор AL1 (14).
5. Снова нажмите кнопку (3), чтобы войти в режим настройки будильника.
6. Нажмите кнопку (2), чтобы выбрать сигнал будильника (BB – стандартный сигнал будильника, FM – радио в диапазоне FM частот)
7. Нажмите (3), чтобы подтвердить.
8. Для отключения будильника нажмите кнопку (7). Индикатор (14) начнет мигать. Нажмите кнопку (3), затем кнопку (7) для подтверждения. После отключения будильника индикатор (14) погаснет. После отключения будильник сработает только на следующий день в тоже время.

НАСТРОЙКА БУДИЛЬНИКА 2

1. Нажмите кнопку (4), чтобы войти в режим настройки будильника.
2. С помощью кнопок (5) и (7) установите время будильника.
3. Нажмите кнопку (4), чтобы подтвердить.
4. На дисплее загорится индикатор AL2 (15).
5. Снова нажмите кнопку (4), чтобы войти в режим настройки будильника.
6. Нажмите кнопку (2), чтобы выбрать сигнал будильника (BB – стандартный сигнал будильника, FM – радио в диапазоне FM частот)

РЕШЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ

Данное устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Не подвергайте устройство чрезмерному нагреву (воздействию солнечных лучей, огня и т. п.).

2. Не устанавливайте данное устройство в непосредственной близости от источников тепла.

3. Не устанавливайте устройство в местах с высоким уровнем влажности или запыленности. Это может привести к выходу его из строя.

4. Повторите шаги 2-5 для остальных ячеек памяти.

7. Чтобы включить сохраненную радиостанцию нажмите коротко кнопку (8), пока не выберите нужный номер радиостанции.

Примечание: устройство может сохранять до 20 радиостанций для каждого диапазона.

ТАЙМЕР СНА

1. Нажмите кнопку (2), чтобы войти в режим таймера сна.

2. Нажмите кнопку (2), чтобы выбрать 120, 110, 100, 90, 80, 70, 60, 50, 40, 30, 20, 10 минут или «OFF» (Выкл.). Оставшееся время таймера на несколько секунд отобразится на дисплее, после чего появится текущее время.

3. Чтобы посмотреть оставшееся время таймера, дважды нажмите кнопку (2), снова настроить время выключения или отключить автоматическое выключение.

РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Длительно нажмите кнопку (9), чтобы перейти из режима радио в режим настройки часов. Затем отрегулируйте яркость дисплея с помощью короткого нажатия кнопки (5).

НАЗНАЧЕНИЕ

Данное устройство сочетает в себе функции радиоприемника и будильника.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Устройство требуется хранить при температуре от 5 до 40 °C при относительной влажности не более 85%, избегать попадания прямых солнечных лучей.

11. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

12. Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.

13. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

14. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

15. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

16. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

17. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

18. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

19. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

20. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

21. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

22. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

23. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

24. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

25. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

26. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

27. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

28. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

29. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

30. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

31. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

32. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

33. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

34. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

35. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

36. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

37. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

38. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

39. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

40. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

41. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

42. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

43. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

44. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

45. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

46. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

47. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

48. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

49. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

50. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

51. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

52. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

53. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

54. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

55. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

56. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

57. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

58. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

59. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

60. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

61. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

62. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

63. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

64. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

65. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

66. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

67. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

68. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

69. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

70. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

71. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

72. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

73. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

74. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.