

Clock Radio

AJ 3130



Let's make things better.



**PHILIPS**

# INDEX

English

**English** ..... 5

Русский

**Русский** ..... 11

Polski

**Polski** ..... 17

Česky

**Česky** ..... 23

Slovensky

**Slovensky** ..... 29

Magyar

**Magyar** ..... 35

## ČESKA REPUBLIKÁ

### Vystraha!

Tento přístroj pracuje s laserovým paprskem. Při nesprávné manipulaci s přístrojem (v rozporu s tímto návodem) může dojít k nebezpečnému ozáření. Proto přístroj za chodu neotevírejte ani nesnímejte jeho kryt. Jakoukoli opravu vždy svěřte specializovanému servisu.

### Nebezpečí!

Při sejmání krytu a odjistění bezpečnostních spínačů hrozí nebezpečí neviditelného laserového záření!

### Chraňte se před přímým zásahem laserového paprsku.

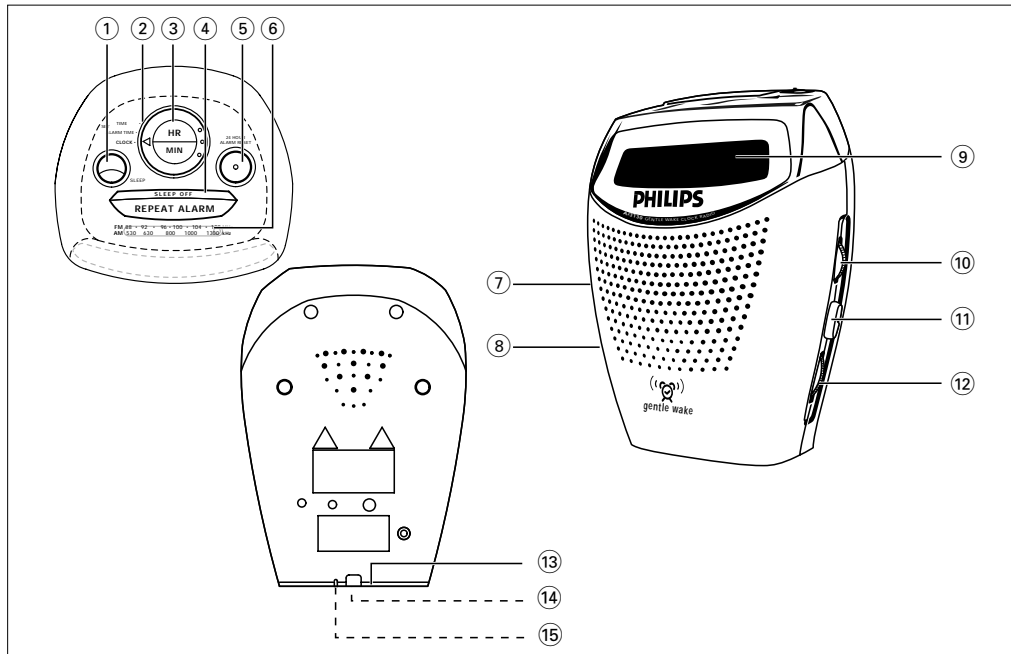
### Záruka

Pokud byste z jakéhokoli důvodu přístroj demontovali, vždy nejdříve vytáhněte síťovou zástrčku.

Přístroj chráňte před jakoukoli vlhkostí i před kapkami vody.

## SLOVAK REPUBLIC

Pri stroj sa nesmie používať v mokrom a vlhkom prostredí! Chránte pred striekajúcou a kvapkajúcou vodou!



English

Rусский

Polski

Česky

Slovensky

Magyar

## MAGYARORSZÁG

### Minőségtanúsítás

A garanciajegyen feltüntetett forgalombahozó vállalat a 2/1984. (III.10.) BkM-Ipm együttes rendelet értelmében tanúsítja, hogy ezen készülék megfelel a műszaki adatokban megadott értékeknek.

### Figyelem!

A meghibásodott készüléket – beleértve a hálózati csatlakozót is – csak szakember (szerviz) javíthatja.

Ne tegye ki a készüléket esőnek vagy nedvesség hatásának!

### Garancia

A forgalombahozó vállalat a termékre 12 hónap garanciát vállal.  
Névleges feszültség ..... 230 V  
Névleges frekvencia ..... 50 Hz  
Elemes működéshez (MMB) ..... 9V (6F22 x1)

### Teljesítmény

maximális ..... 4 W  
készenléti állapotban ..... 3 W  
Érintésvédelmi osztály II.

Tömeg ..... 0,6 kg

### Befoglaló méretek

szélesség ..... 112 mm  
magasság ..... 158 mm  
mélység ..... 99 mm

### Rádiórész vételi tartomány

FM ..... 65 - 108 MHz  
MW ..... 525 - 1606.5 kHz

### Erősítőrész

Kimeneti teljesítmény ..... 0,1 W RMS

## КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ

① SLEEP – для включения времени засыпания

### Кнопки управления часов

② SET TIME – для установки времени часов

SET ALARM – для установки/просмотра времени подачи  
сигнала

CLOCK – для того, чтобы вернуться к дисплею времени часов  
после установки времени часов/подачи сигнала

③ HR – для установки часов для циферблата и времени подачи  
сигнала

MIN – для установки минут для циферблата и времени подачи  
сигнала

④ SLEEP OFF /REPEAT ALARM – для отключения режима засыпания  
– для выключения подачи сигнала  
на период в 8–9 минут

⑤ 24HOUR ALARM RESET – для остановки активной подачи  
сигнала на период в 24 часа

⑥ Линза циферблата

⑦ ALARM

BUZZER – для включения гудка осторожного пробуждения для  
установки подачи сигнала

RADIO – для включения радио для установки подачи сигнала  
OFF – для выключения подачи сигнала

⑧ RADIO – для включения режима радио ON/OFF

⑨ Дисплей – с индикаторами подачи сигнала

⑩ VOLUME – для регулировки уровня громкости

⑪ BAND – для выбор диапазона волн FM-MW

⑫ TUNING – для настройки на радиостанции

⑬ Сеть – для питания от сети

⑭ Отделение для батарей – для батарей поддержки

⑮ Петлевая антенна – антenna для приема диапазона FM

Номер модели и номер изготовления находятся в отделении для  
батарей.

### Информация по охране окружающей среды

Упаковка сведена до минимума и может быть легко разделена на три однородных материала: картон (коробка), полистирол и  
пластмасса.

Ваше устройство изготовлено из материалов, которые могут быть рециркулированы при условии, что разборка выполняется  
специализированным предприятием. Просим вас соблюдать постановления местных властей относительно выброса  
упаковочных материалов, разрядившихся батарей и вышедшего из употребления оборудования.

## ПИТАНИЕ ОТ СЕТИ

1. Проверьте, соответствует ли напряжение местной сети значению, указанному на типовой таблице, находящейся в отделении для батарей.
2. Если ваше устройство снабжено следующим:
  - селектором напряжения, находящимся на задней стенке устройства
  - селектором частоты, находящимся внутри отделения для батарей,то следует установить эти селекторы таким образом, чтобы они соответствовали напряжению местной сети и частоте.
3. Подсоедините сетевую вилку к настенной розетке. Теперь питание от сети включено и на дисплее начинают мигать цифры. Следует установить правильное время.
4. Для того, чтобы полностью отключить питание от сети, следует отсоединить сетевую вилку от настенной розетки.

Расход энергии в резервном режиме: .....3 Вт

### **ПОДДЕРЖКА НА СЛУЧАЙ ПРЕКРАЩЕНИЯ ПОДАЧИ ЭНЕРГИИ**

В случае прекращения подачи энергии часы-радио полностью выключится. Как только возобновится подача электроэнергии, цифры на дисплее начнут мигать и вы должны установить правильное время на часах.

Для того, чтобы сохранить время часов и установленное время подачи сигнала в случае прекращения подачи сетевой энергии переменного тока или отсоединения от источника энергии, вставьте батарею на 9 вольт типа 6F22 (не поставляется в комплекте) в отделение для батарей: она будет служить в качестве поддержки питания от сети. Однако время не будет показываться на дисплее часов. Работа подачи сигнала будильника и радио также не будет возможной. Для ясности, поддержка питания от батареи используется исключительно для сохранения времени часов и подачи сигнала. Как только подача энергии возобновится, на дисплее будет показываться правильное время.

1. Вставьте батарею в отделение для батарей.
2. Подсоедините сетевую вилку к настенной розетке.
  - Меняйте батарею один раз в год, или так часто, как это необходимо.

# УСТАНОВКА ЧАСОВ

# РАДИО

## КВАРЦЕВЫЕ ЧАСЫ

(Только для версий 11/14. См. типовую таблицу внутри отделения для батарей.)

Часы содержат кварцевый кристалл и работают независимо от частоты питания с целью обеспечения максимальной точности.

## ДИСПЛЕЙ ЧАСОВ

Время показывается в 24-часовой системе.

**Важно!** При установке времени часов или подачи сигнала с целью точности установки часов и минут всегда следите за тем, чтобы кнопки **HR** и **MIN** были нажаты вами отдельно и не одновременно.

1. Установите кнопку часов в положение **SET TIME**.
2. Нажмите кнопку **HR** или **MIN** и держите ее в нажатом состоянии для того, чтобы установить и отрегулировать часы и минуты:
  - Если вы держите палец на кнопке **HR**, то значение часов будет увеличиваться с 0 до 23.
  - Если вы держите палец на кнопке **MIN**, то значение минут будет увеличиваться с 00 до 59.
3. Отпустите кнопку **HR** или **MIN**, если вы достигли правильную установку времени.
4. Во избежание случайного изменения установки часов установите кнопку часов в положение **CLOCK**.

## РАДИО

Вы можете пользоваться часами-радио только как радио.

1. Установите выключатель **RADIO** в положение **ON**.
2. Выберите диапазон волн с помощью выключателя **BAND**.
3. С помощью ручки **TUNING** найдите нужную вам радиостанцию.
4. Отрегулируйте звук с помощью ручки **VOLUME**.
5. Для того, чтобы выключить радио, установите выключатель **RADIO** в положение **OFF**.

Для того, чтобы улучшить качество приема:

- Для **FM** растяните петлевую антенну и установите ее положение для достижения оптимального приема.
- Для **MW** устройство снабжено встроенной антенной, которую для лучшего функционирования следует разместить на неметаллической, как например, деревянной или пластмассовой поверхности. Направьте antennу **MW** путем установки положения часов-радио.

Русский

# УСТАНОВКА ПОДАЧИ СИГНАЛА

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Если вы хотите пользоваться подачей сигнала, сначала следует установить время подачи сигнала. Вы можете выбрать один из двух способов подачи сигнала будильника: гудком или радио. Если установлена подача сигнала, то на дисплее будет показан знак подачи сигнала.

1. Установите кнопку часов в положение **SET ALARM**.
2. Нажмите кнопку **Hr** или **Min** и держите их в нажатом состоянии для того, чтобы установить и отрегулировать часы и минуты:
  - Если вы держите палец на кнопке **Hr**, то значение часов будет увеличиваться с 0 до 23.
  - Если вы держите палец на кнопке **Min**, то значение минут будет увеличиваться с 00 до 59.
  - Если обе кнопки **Hr** и **Min** нажаты одновременно, то время подачи сигнала будет установлено на исходное значение 0:00.
3. Отпустите кнопку **Hr** или **Min**, если вы достигли правильное время.
4. Установите кнопку часов в положение **CLOCK** для того, чтобы вернуться к времени часов.
- Для того, чтобы просмотреть установленное вами время подачи сигнала, установите кнопку часов в положение **SET ALARM**.
5. Для того, чтобы выбрать режим подачи сигнала, которым вы хотите пользоваться в качестве будильника, установите выключатель **ALARM** в положение **RADIO** или **BUZZER**.
- Если вы выбрали режим радио, убедитесь в том, что вы установили радио на громкость, достаточную для того, чтобы разбудить вас!
- Подача сигнала гудком начинается негромко и громкость постепенно увеличивается до определенной максимальной громкости, которая не может быть изменена.

## ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДАЧИ СИГНАЛА

Вы можете выключить подачу сигнала тремя способами. Если вы не отключите подачу сигнала полностью, то по истечении 1 часа и 59 минут после того, как подача сигнала прозвучит в первый раз, автоматически будет выбрана опция **24HOUR ALARM RESET**.

## УСТАНОВКА ПОДАЧИ СИГНАЛА ЗАНОВО ЧЕРЕЗ 24 ЧАСА

Если вы хотите, чтобы режим подачи сигнала был отключен незамедлительно таким образом, чтобы подача сигнала была повторена на следующий день в то же самое время:

- Нажмите кнопку **24HOUR ALARM RESET** во время подачи сигнала.

## ПОВТОРЕНИЕ ПОДАЧИ СИГНАЛА

В этом случае подача сигнала будет повторена через интервалы в 8–9 минут.

- Нажмите кнопку **SLEEP OFF /REPEAT ALARM** во время подачи сигнала.
- Нажмите кнопку **SLEEP OFF /REPEAT ALARM** еще раз во время следующей подачи сигнала для того, чтобы повторить подачу сигнала.
- Тем не менее, если вы не нажмете кнопку **SLEEP OFF /REPEAT ALARM** еще раз, подача сигнала будет звучать на протяжении 1 часа и 59 минут, а затем автоматически отключится. После этого установка времени подачи сигнала автоматически переключится на режим **24HOUR ALARM RESET** для того, чтобы прозвучать в то же самое время на следующий день.

## УСТАНОВКА ПОДАЧИ СИГНАЛА

### Полное выключение подачи сигнала

- До того, как прозвучит сигнал, или во время подачи сигнала, установите выключатель **ALARM** в положение OFF.  
→ Индикатор подачи сигнала исчезнет с дисплея.

## ЗАСЫПАНИЕ

### О функции засыпания

Часы-радио снабжено встроенным таймером под названием **SLEEP**, предназначенным для автоматического выключения радио по истечении 59 минут. Функция **SLEEP** позволяет вам лежа слушать радио и заснуть.

### Установка и выключение функции засыпания

1. Проверьте, чтобы кнопка часов находилась в положении **CLOCK**.
2. Установите выключатель **RADIO** в положение OFF.
3. Установите время засыпания путем нажатия кнопки **SLEEP** один раз.
- На дисплее показывается период засыпания **0: 59**.
4. Для того, чтобы отключить функцию засыпания до того, как истечет период засыпания, нажмите кнопку **SLEEP OFF /REPEAT ALARM**.

**Примечания** - Функция засыпания не влияет на установку сигнала.

- Если во время функции SLEEP вы уменьшили громкость и установили подачу сигнала в режиме радио, то следует убедиться в том, что установленная вами громкость достаточна для того, чтобы разбудить вас на следующий день!

## ЗАСЫПАНИЕ

### УХОД

- Если вы не намереваетесь использовать ваше часы-радио на протяжении продолжительного периода времени, отсоедините вилку от настенной розетки. Батарею также следует удалить с целью предотвращения утечки химических веществ, что может повредить ваше устройство.
- Чистить устройство от отпечатков пальцев, пыли и грязи следует с помощью чистой и мягкой влажной тряпки или замши. Не пользуйтесь средствами для чистки, содержащими бензол, разбавитель и т.д., т.к. они могут повредить корпус.

## УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В случае неисправности перед тем, как обратиться в ремонтную мастерскую, проверьте приведенные ниже пункты. Если вам не удалось устранить проблему с помощью этих советов, проконсультируйтесь с вашим дилером или ремонтной мастерской.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** *Ни в коем случае не пытайтесь отремонтировать устройство самостоятельно, т.к. это лишит вас гарантии.*

### ПРОБЛЕМА

- ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА
- РЕШЕНИЕ

### Нет звука

- Громкость не отрегулирована
- Отрегулируйте ручку VOLUME

### Радиовещание MW не может приниматься соответствующим образом

- Слабый радиосигнал
- Поверните устройство для лучшего приема и убедитесь в том, что устройство расположено на подходящей (неметаллической) поверхности

### Продолжительный треск и свист при приеме диапазона MW

- Интерференция с другим электрическим оборудованием, например, телевизионными аппаратами, компьютерами, флуоресцентными лампами
- Переместите часы-радио дальше от электрического оборудования

### Прерывистый треск при приеме диапазона FM

- Слабый сигнал
- Отрегулируйте петлевую антенну

### Подача сигнала не срабатывает

- Подача сигнала не установлена
- Установите время подачи сигнала и выключатель подачи сигнала в положение BUZZER или RADIO
- Слишком малая громкость для радио
- Увеличьте громкость

### Функция SLEEP не срабатывает

- RADIO все еще находится в положении ON
- Переключите RADIO в положение OFF
- Кнопка часов находится в положении SET TIME или SET ALARM
- Установите кнопку часов в положение CLOCK