

# **SCARLETT**

[www.scarlett.ru](http://www.scarlett.ru)

## **ELECTRONIC-MECHANICAL ALARM CLOCKS**

Instruction manual

## **ЧАСЫ-БУДИЛЬНИК ЭЛЕКТРОННО-МЕХАНИЧЕСКИЙ**

Руководство по эксплуатации

## **КВАРЦОВИЙ ГОДИННИК**

Посібник з експлуатації

## **SC-801, SC-802**



## REPLACEMENT OF BATTERIES

- One AA 1.5 V battery is used in your quartz clock. It is best to use nickel-cadmium batteries that have long service life.
- Open battery compartment lid.
- Place the battery according to a battery polarity.

## HOW TO USE

- Set time by turning setting time wheel.
- Set the alarm time by turning alarm clock wheel and set the “On/Off” switch to “On” position.
- Beep alarm works until switched off. To switch alarm set the “On/Off” switch to “Off” position.
- To turn the light ON, press light button and hold it down until the light is necessary . Light function is ON until the button is hold down.

## EXTRA FEATURES

- Original design.
- Reliable movement.
- Enlarged clock-face.
- Beep alarm works until switched off.
- Easy replacing the batteries.
- One AA 1.5 V battery (not included).
- Light function

## SPECIFICATION

Batteries	Type AA 1.5 Volts
Net/ Gross Weight: SC-801 SC-802	0.105 kg / 0.115 kg 0.099 kg / 0.109 kg
Gift box dimensions (L x W x H): SC-801 SC-802	78 x 41 x 99 mm 82 x 46 x 101 mm

## **УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТА ПИТАНИЯ**

- В данных кварцевых часах используется одна батарейка типа АА 1.5 Вольт. Рекомендуется использовать никель-кадмиевые батарейки, имеющие более длительный срок службы и лучше защищенные от коррозии вследствие протекания.
- Откройте крышку отсека для элементов питания.
- Установите батарейку в соответствии с полярностью, указанной на внутренней стороне крышки отсека.

## **ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВАШИХ ЧАСОВ**

- Правильное время Вы можете установить колесиком установки времени.
- Время включения будильника установите колесиком будильника, затем установите переключатель будильника в положение "On".
- Сигнал будильника работает до его выключения. Чтобы выключить будильник, установите переключатель будильника в положение "Off".
- Для включения функции подсветки нажмите кнопку подсветки и удерживайте её. Функция подсветки работает во время удерживания кнопки.

## **ПРЕИМУЩЕСТВА ВАШИХ КВАРЦЕВЫХ ЧАСОВ**

- Оригинальный дизайн.
- Надежный часовой механизм.
- Увеличенный циферблат.
- Сигнал будильника работает до его выключения.
- Легкость замены батарей.
- Работа от одной батареи типа АА 1.5 Вольт (не включена в комплект).
- Функция подсветки

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Элемент питания	Тип AA 1,5 Вольт
Вес нетто/ брутто: SC-801 SC-802	0.105 kg / 0.115 kg 0.099 kg / 0.109 kg
Размеры коробки ( Д x В x Ш ): SC-801 SC-802	78 x 41 x 99 mm 82 x 46 x 101 mm

## **УСТАНОВЛЕННЯ ЕЛЕМЕНТА ЖИВЛЕННЯ**

- У даному кварцовому годиннику використовується одна батарейка типу АА 1.5 Вольта. Рекомендується використовувати нікель-кадмієві батарейки, що мають більш тривалий термін служби та краще захищені від корозії внаслідок протікання.
- Відчиніть кришку відсіку для елементів живлення.
- Установіть батарейку відповідно до полярності, зазначеній на внутрішньому боці кришки відсіку.

## **ЕКСПЛУАТАЦІЯ ВАШОГО ГОДИННИКА**

- Правильний час Ви можете встановити коліщатком установки часу.
- Час вмикання будильника встановіть коліщатком будильника, потім установіть перемикач будильника в положення "On".
- Сигнал будильника працює до його вимикання. Щоб вимкнути будильник, установіть перемикач будильника в положення "Off".

## **ПЕРЕВАГИ ВАШОГО КВАРЦОВОГО ГОДИННИКА**

- Оригінальний дизайн.
- Надійний годинниковий механізм.
- Збільшений циферблат.
- Сигнал будильника працює до його вимикання.
- Легкість заміни батарей.
- Робота від однієї батареї типу АА 1.5 Вольта (не входить до комплекту).

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Елемент живлення	Тип АА 1,5 Вольта
Вага нетто/ брутто: SC-801 SC-802	0.105 kg / 0.115 kg 0.099 kg / 0.109 kg
Розміри коробки ( Д x В x Ш ): SC-801 SC-802	78 x 41 x 99 mm 82 x 46 x 101 mm