



English

NAVIFORCE

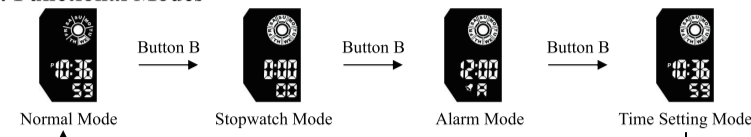
NF9216 Movement instruction manual



A. Function Introduction

- > 6-digit based timekeeping function to show hour, minute, second, day, month and week.
- > 12-hour or 24-hour display
- > Date function
- > Snooze function
- > 1/100 SEC accuracy stopwatch and split timekeeping function
- > White LED backlight

B. Functional Modes



1. Under any mode, LED backlight will be on for three seconds after Button A is pressed.

2. Under the Normal mode, press Button C to display Alarm, press Button D to display Week.

3. Under the Normal mode, turn on or turn off Alarm and CHI function.

> Press Button C to turn on or turn off Alarm, when Alarm is turned on, display "PM". Otherwise, it is not displayed.

> Press and hold Button C, then short press Button B to turn on or turn off CHI, when CHI is turned on, display all week character. Otherwise, it is not displayed.

4. Stopwatch Mode

> The stopwatch is accurate to 1/100th of a second, and has three different timing modes.

(1) . Accumulative time.

> When the stopwatch starts, press Button D to start, then press Button D to stop, then press Button D to restart, then press Button D to stop, then press Button C to reset.

(2) . Split time.

> When the stopwatch starts, press Button D to start, then press Button C to split time, then press Button D to stop, then press Button C to reset.

(3) . The finish time of two player.

> When the stopwatch starts, press Button D to start, then press Button C to split time, then press Button D to stop, then press Button C to reset, then show the finish time of the first player, then show the finish time of the second player.

> Measure up to 23 hours 59 minutes and 59.99 seconds.

> If the stopwatch is not stopped, it will automatically keep the time and will start measuring from the last measured time of measurement.

> Even though the interface of Stopwatch Mode is exited, the stopwatch will continue to measure.

> On the display interface of "Split time", exiting stopwatch mode will clear SPL time and returns to the accumulative time.

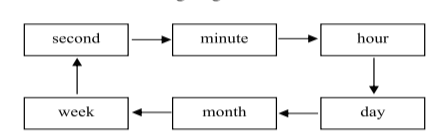
5. Alarm Mode

> Set the alarm clock under the alarm clock mode, "hour" is flashing, press Button D to make adjustment; and finally press Button C to quit.

> When the alarm clock chimes, press Button C to stop chiming. Or press Button D to start snooze function, five minutes later, the alarm clock will chime again, press Button D to restart snooze function or press Button C to stop chiming.

6. Time Setting Mode

> In Time Setting Mode, when the sign of "Second" flashes, it means the setting mode is started. Press Button D to enter the "Second", and then press Button C and the following items will flash in the order illustrated in the following diagram:



> Press Button D to set the flashing figure.

> When Button B is exit the setting mode and return to the normal mode.

> When "PMT" displays on the screen where you set the "Hour", the 12-hour time display mode is adopted and when "24H" displays, 24-hour time display mode is adopted.



русский

NAVIFORCE

NF9216 Инструкция по эксплуатации устройства



A. Функции

- > Функция хронометража на основе 6 цифр для отображения часов, минут, секунд, дня, месяца и недели.
- > 12-часовой или 24-часовой дисплей
- > Будильник и функция часового индикатора (CHI)
- > Функция повтора.
- > Секундомер с точностью до 1/100 сек и разделенным хронометражем
- > Белая светодиодная подсветка

B. Functional Modes



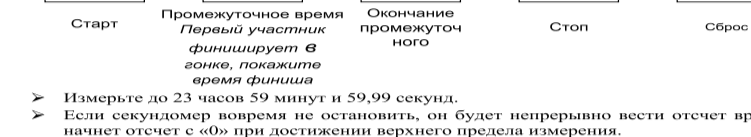
1. В любом режиме секундомер включается на три секунды после нажатия кнопки C.
2. Нажмите кнопку C, чтобы отобразить будильник, нажмите кнопку D, чтобы отобразить неделю.
3. В обычном режиме включите или выключите функцию будильника и CHI.
4. Для активации или отключения будильника нажмите и удерживайте кнопку C, затем коротко нажмите кнопку B, чтобы включить будильник, отображается "CHI". В противном случае он не отображается.
5. Нажмите и удерживайте кнопку C, затем коротко нажмите кнопку B, чтобы включить будильник, отображаются все дни недели. В противном случае он не отображается.

C. Режим секундомера

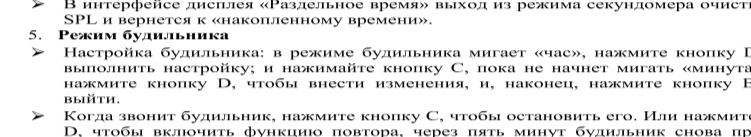
- > Секундомер имеет точность до 1/100 секунды и имеет три различных режима отсчета времени.
- (1) Суммарный времени.



- (2) Промежуточное время.



- (3) Время финиша двух гонок.



- > Измеряется до 23 часов 59 минут и 59.99 секунд.

- > Если секундомер не останавливается, он будет непрерывно засчитывать время и показывать текущее значение времени, пока не будет нажата кнопка остановки.

- > Даже если интервальный режим секундомера закрыт, секундомер продолжает измерение.

- > В интервальный режиме "Разделенное время" выход из режима секундомера очистит время.

D. Режим будильника

- > Настройка будильника в режиме будильника имеет одинаковую функцию, нажмите кнопку D, чтобы включить будильник, нажмите кнопку C, чтобы отключить будильник.

- > Когда звонок будильника, нажмите кнопку C, чтобы остановить его. Или нажмите кнопку D, чтобы включить функцию повтора, через пять минут будильник снова зазвонит, нажмите кнопку C, чтобы отключить будильник.

E. Режим настройки времени

- > Время установки времени, когда мигает знак "Секунда", это означает, что запущен режим установки времени. Нажмите кнопку D, чтобы сбросить "Секунду", а затем нажмите кнопку C, и следующие элементы будут мигать в порядке, показанном на следующем изображении:



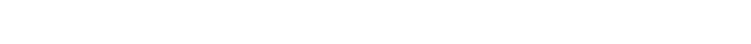
- > Нажмите кнопку D, чтобы установить мигающую цифру.

- > Нажмите кнопку B, чтобы выйти из режима настройки и вернуться в обычный режим.

- > Когда на экране отображается "PMT", где вы устанавливаете "Час", используется 12-часовой режим отображения времени, а когда отображается "24H", используется 24-часовой режим отображения времени.

F. Режим установки времени

- > Время установки времени, когда мигает знак "Секунда", это означает, что запущен режим установки времени. Нажмите кнопку D, чтобы сбросить "Секунду", а затем нажмите кнопку C, и следующие элементы будут мигать в порядке, показанном на следующем изображении:



- > Нажмите кнопку D, чтобы установить мигающую цифру.

- > Нажмите кнопку B, чтобы выйти из режима настройки и вернуться в обычный режим.

- > Когда на экране отображается "PMT", где вы устанавливаете "Час", используется 12-часовой режим отображения времени, а когда отображается "24H", используется 24-часовой режим отображения времени.

G. Режим установки времени

- > Время установки времени, когда мигает знак "Секунда", это означает, что запущен режим установки времени. Нажмите кнопку D, чтобы сбросить "Секунду", а затем нажмите кнопку C, и следующие элементы будут мигать в порядке, показанном на следующем изображении:



- > Нажмите кнопку D, чтобы установить мигающую цифру.

- > Нажмите кнопку B, чтобы выйти из режима настройки и вернуться в обычный режим.

- > Когда на экране отображается "PMT", где вы устанавливаете "Час", используется 12-часовой режим отображения времени, а когда отображается "24H", используется 24-часовой режим отображения времени.

H. Режим установки времени

- > Время установки времени, когда мигает знак "Секунда", это означает, что запущен режим установки времени. Нажмите кнопку D, чтобы сбросить "Секунду", а затем нажмите кнопку C, и следующие элементы будут мигать в порядке, показанном на следующем изображении:



- > Нажмите кнопку D, чтобы установить мигающую цифру.

- > Нажмите кнопку B, чтобы выйти из режима настройки и вернуться в обычный режим.

- > Когда на экране отображается "PMT", где вы устанавливаете "Час", используется 12-часовой режим отображения времени, а когда отображается "24H", используется 24-часовой режим отображения времени.

I. Режим установки времени

- > Время установки времени, когда мигает знак "Секунда", это означает, что запущен режим установки времени. Нажмите кнопку D, чтобы сбросить "Секунду", а затем нажмите кнопку C, и следующие элементы будут мигать в порядке, показанном на следующем изображении:



- > Нажмите кнопку D, чтобы установить мигающую цифру.

- > Нажмите кнопку B, чтобы выйти из режима настройки и вернуться в обычный режим.

- > Когда на экране отображается "PMT", где вы устанавливаете "Час", используется 12-часовой режим отображения времени, а когда отображается "24H", используется 24-часовой режим отображения времени.

J. Режим установки времени

- > Время установки времени, когда мигает знак "Секунда", это означает, что запущен режим установки времени. Нажмите кнопку D, чтобы сбросить "Секунду", а затем нажмите кнопку C, и следующие элементы будут мигать в порядке, показанном на следующем изображении:



- > Нажмите кнопку D, чтобы установить мигающую цифру.

- > Нажмите кнопку B, чтобы выйти из режима настройки и вернуться в обычный режим.

- > Когда на экране отображается "PMT", где вы устанавливаете "Час", используется 12-часовой режим отображения времени, а когда отображается "24H", используется 24-часовой режим отображения времени.

K. Режим установки времени

- > Время установки времени, когда мигает знак "Секунда", это означает, что запущен режим установки времени. Нажмите кнопку D, чтобы сбросить "Секунду", а затем нажмите кнопку C, и следующие элементы будут мигать в порядке, показанном на следующем изображении:



- > Нажмите кнопку D, чтобы установить мигающую цифру.

- > Нажмите кнопку B, чтобы выйти из режима настройки и вернуться в обычный режим.

- > Когда на экране отображается "PMT", где вы устанавливаете "Час", используется 12-часовой режим отображения времени, а когда отображается "24H", используется 24-часовой режим отображения времени.

L. Режим установки времени

- > Время установки времени, когда мигает знак "Секунда", это означает, что запущен режим установки времени. Нажмите кнопку D, чтобы сбросить "Секунду", а затем нажмите кнопку C, и следующие элементы будут мигать в порядке, показанном на следующем изображении:



- > Нажмите кнопку D, чтобы установить мигающую цифру.

- > Нажмите кнопку B, чтобы выйти из режима настройки и вернуться в обычный режим.

- > Когда на экране отображается "PMT", где вы устанавливаете "Час", используется 12-часовой режим отображения времени, а когда отображается "24H", используется 24-часовой режим отображения времени.

M. Режим установки времени

- > Время установки времени, когда мигает знак "Секунда", это означает, что запущен режим установки времени. Нажмите кнопку D, чтобы сбросить "Секунду", а затем нажмите кнопку C, и следующие элементы будут мигать в порядке, показанном на следующем изображении:



- > Нажмите кнопку D, чтобы установить мигающую цифру.

- > Нажмите кнопку B, чтобы выйти из режима настройки и вернуться в обычный режим.