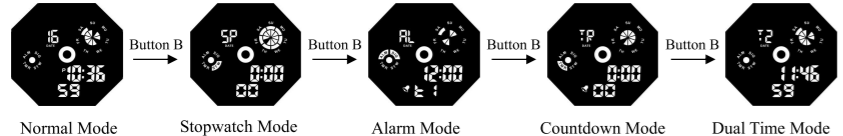


NAVIFORCE
NF9217 Movement instruction manual

English



- A. Function Introduction**
- LED-based backlighting function to show hour, minute, second, month, date, and day.
 - Two sets of alarm and SIG function.
 - Stopwatch function with 1/100 second and split time.
 - Countdown function
 - Normal time
 - 12-hour or 24-hour display
 - White LED backlight function

B. Function Modes

- Under any mode, press button A to make LED light for 3 seconds.
Under normal mode, press button D to display the current month and date.

C. Time and date setting

- Under normal mode, press button C the "Second" flashes, and then press button B to select the items to be set in accordance with the following sequence (each item flashes in this sequence):

Second → Hour → Minute → Month → Day → Week → 12/24-hour time format selection

When items flash, press button D to adjust.

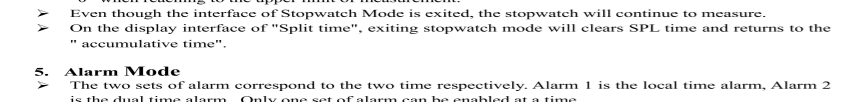
D. Stopwatch Mode

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

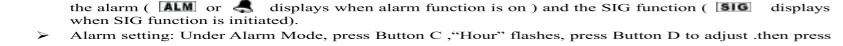
(1) Accumulative time:



(2) Split time:



(3) The finish time of two players:



the first player finish the race, the second player finish, then the first player finish of the second player.

Measure up to 23 hours 59 minutes and 59.99 seconds.

If the stopwatch is not timely stopped, it will continuously keep the time and will start measuring from the last recorded time limit of measurement.

Even though the interface of stopwatch mode is exited, the stopwatch will continue to measure.

On the display interface of "Split time", existing stopwatch mode will clear SPL time and returns to the normal time.

E. Alarm Mode

- The two sets of alarms correspond to the two times respectively. Alarm 1 is the local time alarm, Alarm 2 is the time zone alarm. Only one set of alarm can be enabled at a time.

Turning on or off the alarm and SIG function: Under Alarm Mode, press the Button D to turn on or off the alarm function, and then press the button C to select the function to be turned on or off.

Alarm 1: Set the alarm time to 12:00am, then press button D to turn on, and then press button C to turn off.

Alarm 2: Set the alarm time to 2:00pm, then press button D to turn on, and then press button C to turn off.

If the operation of the alarm: when the time is up, the alarm will ring 15 seconds, press any key to stop the alarm.

F. Countdown Mode

- The range of countdown is up to 23 hours 59 minutes 59 seconds.

Countdown time setting: Under Countdown Mode, press Button C, the "Hour" flashes, then press B to select the time, and then press button D to set the time, and finally press button C to finish the setting process, and then press Button D to start countdown.

When the countdown is over, press Button D to pause the process, and then press Button C to make the time display return to the Countdown time setting display.

If the counter is fully stopped and time reaches zero, there will be a 10-second beep, and then the time will automatically switch to the normal time.

If the countdown process is not stopped, even if the interface of countdown is exited, the process will continue.

G. Dual Time Mode

- Dual time function is to display the time of another different place.

Dual time setting: the minute and second is synchronized with normal time.

a) Under Setting Mode, press button C and "Hour" flashes.

b) Press button D to adjust.

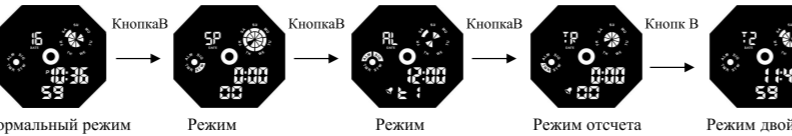
c) Press Button C to exit the Setting Mode

NAVIFORCE
NF9217 Инструкция по эксплуатации устройства

русский



- A. Пространственная Функция**
- Белый кронштейн с функцией отображения часа, минуты, секунды, месяца, даты и дня.
 - Для композита будильника и функции SIG.
 - Функция секундомера с 1/100 секунды и разделенным временем.
 - Функция обратного отсчета.
 - Функция времени.
 - 12- или 24-часовой индикатор.
 - Функция белой светодиодной подсветки.

B. Функциональные режимы

1. В любое время нажмите кнопку A, чтобы сквоттер запечатлен на 3 секунды.
2. В нормальном режиме нажмите кнопку B, чтобы отобразить текущий месяц и дату.

С. Установка времени и даты

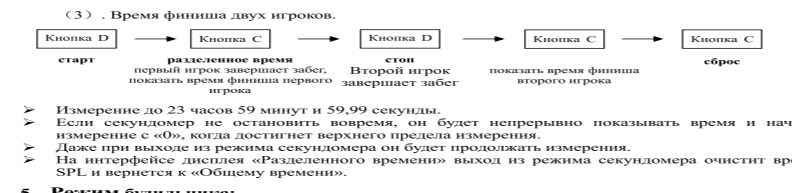
- В нормальном режиме нажмите кнопку C, пока не замедлит исполнение, затем нажмите кнопку B, чтобы отобразить часы, минуты, секунды, месяц, дата и день.

Когда кнопка C замедлена, нажмите кнопку D, чтобы отрегулировать соответствующий элемент.

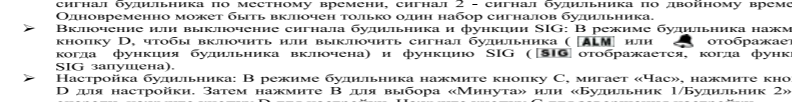
Нажмите кнопку C, чтобы отрегулировать время.

D. Режим секундомера

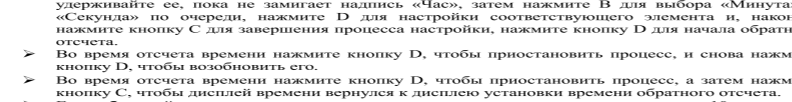
- Секундомер имеет точность до 1/100 секунды и имеет три различных режима отсчета времени:



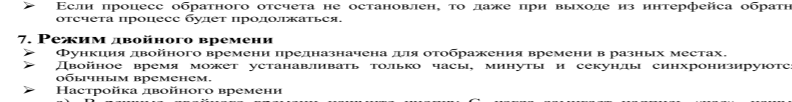
(1) Общий отсчет:



(2) Разделенное время:



(3) The finish time of two players:



the first player finish the race, the second player finish, then the first player finish of the second player.

Максимальное время: 23 часов 59 минут и 59.99 секунд.

Если секундомер не及时停止，它将不断保持时间并开始测量从上次停止时间的剩余时间。

即使秒表界面退出，秒表模式也将继续测量。

在显示界面“Split time”，秒表模式将清除SPL时间并返回到正常时间。

E. Режим будильника

- Два вида будильников: будильник на часы и будильник на часы и минуты.

Сигнал будильника: будильник на часы, будильник на часы и минуты, будильник на часы и минуты и будильник на часы и минуты и секунды.

Время будильника: будильник на часы, будильник на часы и минуты, будильник на часы и минуты и будильник на часы и минуты и секунды.

F. Режим обратного отсчета

- До конца отсчета обратного отсчета минуты до 23 часов 59 минут 59 секунд.

Установка обратного отсчета: в режиме обратного отсчета нажмите кнопку C и удерживайте ее, пока не замедлит исполнение, "часы" и "минуты" для выбора "часы" и "минуты" и "часы", "минуты" и "день".

Сигнал обратного отсчета: будильник на часы и минуты.

Время обратного отсчета: будильник на часы и минуты.

G. Режим времени

- Функция отображения времени предназначена для отображения времени в разных местах.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды синхронизирован с обычным временем.

Если часы и минуты установлены на часы и минуты, будильник на часы и минуты и будильник на часы и минуты и секунды.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды.

H. Режим отсчета времени

- Функция отображения обратного отсчета времени предназначена для отображения времени в разных местах.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды синхронизирован с обычным временем.

Если часы и минуты установлены на часы и минуты, будильник на часы и минуты и будильник на часы и минуты и секунды.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды.

I. Режим двух часов

- Для отображения времени в двух часах.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды синхронизированы с часами и минутами изображения.

Если часы и минуты установлены на часы и минуты, будильник на часы и минуты и будильник на часы и минуты и секунды.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды.

J. Режим двух зон

- Для отображения времени в двух часах.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды синхронизированы с часами и минутами изображения.

Если часы и минуты установлены на часы и минуты, будильник на часы и минуты и будильник на часы и минуты и секунды.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды.

K. Режим двух часов и двух зон

- Для отображения времени в двух часах и двух зонах.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды синхронизированы с часами и минутами изображения.

Если часы и минуты установлены на часы и минуты, будильник на часы и минуты и будильник на часы и минуты и секунды.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды.

L. Режим двух часов и двух зон

- Для отображения времени в двух часах и двух зонах.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды синхронизированы с часами и минутами изображения.

Если часы и минуты установлены на часы и минуты, будильник на часы и минуты и будильник на часы и минуты и секунды.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды.

M. Режим двух часов и двух зон

- Для отображения времени в двух часах и двух зонах.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды синхронизированы с часами и минутами изображения.

Если часы и минуты установлены на часы и минуты, будильник на часы и минуты и будильник на часы и минуты и секунды.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды.

N. Режим двух часов и двух зон

- Для отображения времени в двух часах и двух зонах.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды синхронизированы с часами и минутами изображения.

Если часы и минуты установлены на часы и минуты, будильник на часы и минуты и будильник на часы и минуты и секунды.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды.

O. Режим двух часов и двух зон

- Для отображения времени в двух часах и двух зонах.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды синхронизированы с часами и минутами изображения.

Если часы и минуты установлены на часы и минуты, будильник на часы и минуты и будильник на часы и минуты и секунды.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды.

P. Режим двух часов и двух зон

- Для отображения времени в двух часах и двух зонах.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды синхронизированы с часами и минутами изображения.

Если часы и минуты установлены на часы и минуты, будильник на часы и минуты и будильник на часы и минуты и секунды.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды.

Q. Режим двух часов и двух зон

- Для отображения времени в двух часах и двух зонах.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды синхронизированы с часами и минутами изображения.

Если часы и минуты установлены на часы и минуты, будильник на часы и минуты и будильник на часы и минуты и секунды.

Время установки: будильник на часы, минуты и секунды.

R. Режим двух часов и двух зон

- Для отображения времени в