



Français

NAVIFORCE

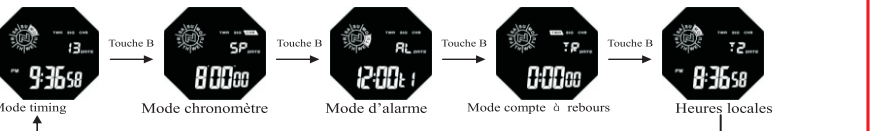
Manuel d'instructions du mouvement NF9134



A. La présentation des fonctions

- Timing fonction de synchronisation à 8 chiffres, afficher heures, minutes, seconde, date, mois, semaine
- Heures des deux locaux
- Deux groupes d'alarme et sonne toutes les heures
- Fonction compte à rebours
- Système horaire 12/24
- Chronomètre 1/100sec. Chrono fractionné
- EL lumière au fond

B. Les modes et les fonctions du produit



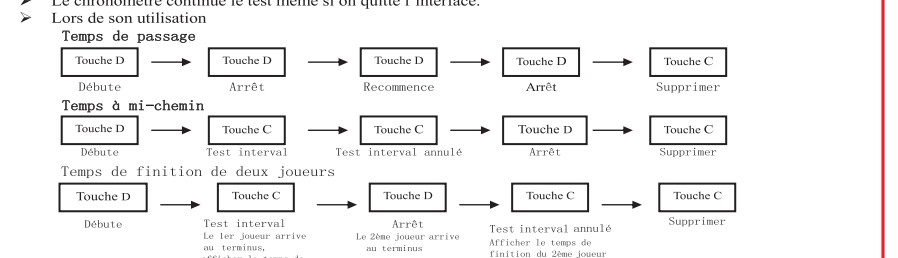
1. Hors du mode de réglage, appuyer la touche B pour sélectionner le mode d'opération. appuyer la touche A sous tout mode, EL clignote pendant 3 secondes.

2. La fonction timing
Sur l'interface timing, appuyer la touche D pour afficher le jour et le mois actuels.
Configurer l'heure et la date : sous le mode timing, appuyer la touche C, « seconde » clignote, puis appuyer la touche B, après l'ordre suivant choisir la rubrique à configurer (clignoter) :

Seconde → Heure → Minute → Mois → Jour → Semaine → Système horaire 12/24

→ lorsque la rubrique clignote, appuyer la touche D pour ajuster.
Appuyer la touche C pour quitter le mode de configuration.

3. Le mode chronomètre
La limite de test du chronomètre est 23h59min59,99sec.
Si le chronomètre n'est pas arrêté, le test continuera sans cesse, lorsqu'il arrive à la limite de test, il remettra à 0 et recommence.
Le chronomètre continuera le test même si on quitte l'interface.
Lors de son utilisation



4. La fonction d'alarme
Désactivation et activation d'alarme et de sonnerie des heures entières: sous le mode d'alarme, appuyer la touche D, est l'activation et la désactivation de l'alarme (lors de l'activation, affiche et la sonnerie des heures entières (lors de l'activation, affiche).
Configuration de l'heure d'alarme : appuyer la touche C sous le mode d'alarme, « heure » clignote, puis appuyer la touche B pour choisir soit « minute » soit « alarme 1/alarme 2 », appuyer la touche D pour ajuster la rubrique correspondante, et la touche C pour terminer la configuration.

5. La fonction de compte à rebours
La limite d'affichage du compte à rebours est 23h 59min 59 sec.

Configuration de l'heure de compte à rebours: sous le mode de compte à rebours, appuyer la touche C, « heure » clignote, appuyer la touche B pour sélectionner « minute » et « seconde », appuyer la touche D pour ajuster la rubrique correspondante, enfin appuyer la touche C pour terminer.
Sous le mode de compte à rebours, appuyer la touche D pour débuter/arrêter le compte à rebours.
Avant la fin du compte à rebours, la sonnerie sonne chaque seconde pendant 10 secondes, lors de la fin du compte à rebours, sonne 3 fois par seconde, pendant 10 secondes.

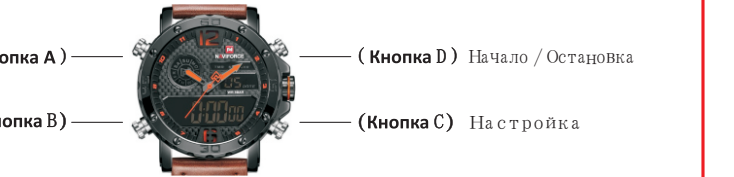
6. La fonction des heures de deux locaux.
La fonction des heures de deux locaux est pour le but d'afficher l'heure d'un autre local.
Dans cette fonction, minute et seconde sont synchronisées avec celles de la fonction timing.
La configuration des heures de deux locaux
a. Dans ce mode, appuyer la touche C « minute » clignote, ça signifie le mode de configuration est active.
b. Seulement l'heure peut être configurée dans cette fonction.
c. Lorsque la rubrique à configurer clignote, appuyer la touche D peut régler le chiffre.
d. Appuyer la touche C pour quitter l'interface de configuration.



Русский

NAVIFORCE

Оперативная инструкция по фитилю машины NF9134



A . Краткое изложение функции

- 8-битная функция хронометрии, которая показывает неделю, год, месяц, день, час, минуту и секунду.
- Время в двух местах
- Две группы звуков и почасовой хронометраж
- Функция обратного отсчета
- 12/24 выбор времени
- 1/100 Секундный секундомер и сегментированный хронограф
- Подсветка EL

B . Режим функции продукта



1. В режиме без настройки нажмите кнопку B, чтобы выбрать режим работы. В любом режиме нажмите кнопку A (EL) в течение трех секунд.

2. Функция хронометрии
На экране хронометра нажмите кнопку D, чтобы отобразить текущий месяц и день
Настройка времени и даты : в режиме хронометра нажмите кнопку C в течение 2 секунд, мигает «секунда», затем нажмите кнопку B, чтобы выбрать элемент, который вы хотите установить в следующем порядке (мигает) :

Секунда → Час → Минута → Месяца → День → Неделя → 12/24-часовая система

Когда элемент мигает, нажмите кнопку D, чтобы внести соответствующие изменения.

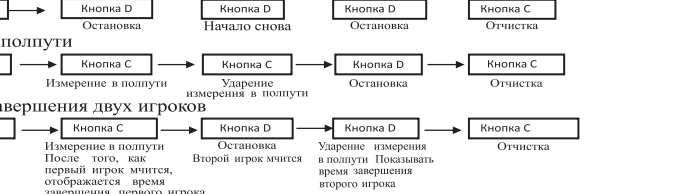
Нажмите кнопку C, чтобы выйти из режима настройки

3. Режим секундомера

Время тестирования для секундомера составляет 23 часа, 59 минут, 59,99 секунд.
Если вы не остановите секундомер, время тестирования будет продолжать повторяться. Когда будет достигнуто предельное время тестирования, секундомер снова повторит время с нуля.

Даже если вы выйдете из функции секундомера, секундомер продолжит проверку.

Время тестирования с секундомером



4. Режим будильника

Почасовая функция хронометражка включается и выключается в режиме тревоги нажатием кнопки D включает или выключает (отображается при включении:) и почасовой хронометраж (отображается при включении:).
Установка времени будильника : в режиме будильника нажмите и удерживайте кнопку C, мигает «час», а затем нажмите кнопку B, чтобы поочередно выбрать будильник «минут» или «будильник 1/будильник 2», нажмите кнопку D, чтобы настроить соответствующий пункт, а затем нажмите кнопку C, чтобы завершить настройку.

Действительность будильника: когда достигнет время сигнала тревоги, сигнал тревоги будет звучать сигнал тревоги автоматически остановлен после 15 секунд, отжимает любую клавишу для того чтобы остановить сигнал тревоги.

5. Режим обратного отсчета

Диапазон отображения обратного отсчета составляет 23 Stunden, 59 Minuten und 59 Sekunden.
Установка времени обратного отсчета: в режиме обратного отсчета, нажмите кнопку C, «час» мигает, нажмите кнопку B, чтобы выбрать «минуты» и «час», нажмите кнопку D, чтобы настроить соответствующий пункт, а затем нажмите кнопку C, чтобы завершить настройку.

В режиме обратного отсчета нажмите кнопку D, чтобы начать/остановить обратный отсчет.

В конце обратного отсчета с 10 секундами вперед с звуковым сигналом, 1 звук в секунду, звуковой сигнал в конце обратного отсчета, на 10 секунду, 3 звука в секунду.

6. Функция «Время в двух местах»

Функция «Время в двух местах» используется для отображения времени другого региона.
Минутные секунды в функции «Время в двух местах» синхронизируются с минутными секундами в функции хронографа
Настройка времени в двух местах
a. В режиме «Время в двух местах» нажмите кнопку C «секунд» мигает, это означает, что в настоящий момент находится экран настройки.
b. «Время в двух местах» может установить только часы.
c. Когда элемент мигает, нажмите кнопку D, чтобы изменить значение.
d. Нажмите кнопку C, чтобы выйти из экрана настройки.



Deutsch

NAVIFORCE

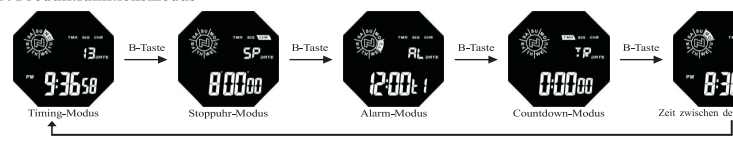
Bedienungsanleitung für Armbanduhr NF9134



A. Funktionseinführung

- 8-bitliche Zeitfunktion, die Stunde, Minute, Sekunde, Tag, Monat und Woche anzeigt.
- Zeit zwischen den zwei Orten
- Zwei Gruppen von Alarmanlagen & Stundenbericht
- Countdown
- 12/24 Stunden Systemauswahl
- 1/100 Sekunden Stoppuhr und Split Timing
- EL-Hintergrundbeleuchtung

B. Produktfunktionsmodus



1. Drücken Sie im Nicht-Einstellmodus die Taste B, um den Betriebsmodus auszuwählen. Drücken Sie A-Taste in einem beliebigen Modus und EL leuchtet für drei Sekunden.

2. Timing-Funktion

Drücken Sie im Zeitfenster auf D-Taste, um den aktuellen Monat und Tag anzuzeigen.
Einstellung von Uhrzeit und Datum: Drücken Sie im Timing-Modus die Taste C, „Sekunden“ blinkt, und drücken Sie die Taste B, um das einzustellende Element (blinkend) in der folgenden Reihenfolge auszuwählen:
Sekunde → Stunde → Minute → Monat → Tag → Woche → 12/24 Stunden Systemauswahl

Wenn das Element blinks, drücken Sie D, um es entsprechend anzupassen.

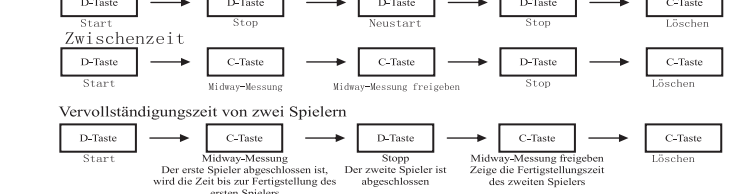
Drücken Sie C, um den Einstellungsmodus zu verlassen.

3. Stoppuhr-Modus

Der Testbereich der Stoppuhrs beträgt 23 Stunden, 59 Minuten und 59,99 Sekunden.
Wenn Sie die Stoppuhr nicht anhalten, wird die Messung weiterhin kontinuierlich durchgeführt. Wenn das Zeitlimit erreicht ist, startet die Stoppuhr die Messung erneut von Null an.

Wenn Sie den Stoppuhr-Funktionsbildschirm verlassen, misst die Stoppuhr weiterhin die Zeit.

Verwenden einer Stoppuhr, um die Zeit zu messen



4. Wecker Funktion

Alarm und Stundensignal aus- und einschalten: Drücken Sie im Alarmmodus D, um den Alarm der Reihe nach ein- oder auszuschalten (wird beim Einschalten angezeigt) und stündlich (beim Einschalten:).
Uстановка времени будильника : в режиме будильника нажмите и удерживайте кнопку C, мигает «час», а затем нажмите кнопку B, чтобы поочередно выбрать будильник «минут» или «будильник 1/будильник 2», нажмите кнопку D, чтобы настроить соответствующий пункт, а затем нажмите кнопку C, чтобы завершить настройку.

Действительность будильника: когда достигнет время сигнала тревоги, сигнал тревоги будет звучать автоматически остановлен после 15 секунд, отжимает любую клавишу для того чтобы остановить сигнал тревоги.

5. Countdown-Funktion

Der Anzeigebereich des Countdowns beträgt 23 Stunden, 59 Minuten und 59 Sekunden.
Einstellung der Countdown-Zeit: Im Countdown-Modus drücken Sie die C-Taste "Hour" zum Blinken, drücken Sie die B-Taste, um nacheinander "Minute" und "Sekunde" auszuwählen, drücken Sie die D-Taste, um das entsprechende Element einzustellen. Zum Schluss drücken Sie C, um es einzurichten.

Funktionsweise des Alarms: Wenn die Zeit erreicht ist, stoppt der Alarm automatisch nach 15 Sekunden, drücken Sie eine beliebige Taste, um den Alarm zu stoppen.

6. Zeitfunktion zwischen den zwei Orten

Die zwei Zeiftfunktionen werden verwendet, um die Zeit in einem anderen Bereich anzuzeigen.
Die Minuten und Sekunden in der Zeitfunktion der beiden Zeiten sind miteinander synchronisiert.
Einstellung der Zeit zwischen den beiden Orten
a. Drücken Sie im Zweifach-Modus die C-Taste und "Hour" blinks im Display. Dies zeigt an, dass der Einstellbildschirm nun angezeigt wird.
b. Sie können nur Stunden an beiden Orten einstellen.
c. Wenn der Einstellpunkt blinks, drücken Sie D, um den Wert einzustellen.
d. Нажмите кнопку C, чтобы выйти из экрана настройки.



中文

NAVIFORCE

NF9134 机芯使用说明书



A. 功能简介

- 8位计时功能，显示时、分、秒、日、月、星期。
- 两地时间
- 两组闹钟及整点报时
- 倒计时功能
- 12/24小时制选择
- 1/100秒秒表和分段计时
- EL 背光

B. 产品功能模式



1. 在非设置模式下，按 B 键选择操作模式。任意模式下按 A 键 EL 亮三秒。

2. 计时功能

在计时画面，按 D 键显示当前月和日。
时间和日期设置：在计时模式下，按 C 键，“秒”闪动，然后按 B 键依照下列顺序选择要设置的项目（闪动）：
秒 → 时 → 分 → 月 → 日 → 星期 → 12/24 小时制

项目闪动时，按 D 键进行相应的调整。

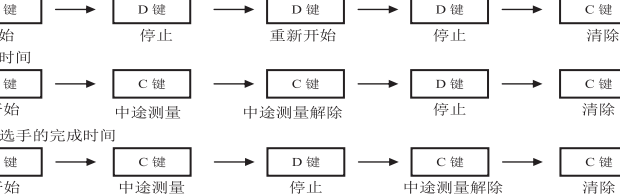
按 C 键退出设置模式。

3. 秒表模式

秒表的测试范围是 23 小时 59 分 59.99 秒。
若不停止秒表，则会一直不停地进行测时，到达测时限度时，秒表会再次由零开始重新测时。

即使退出秒表功能画面，秒表亦会继续进行测时。

使用秒表时



4. 闹钟功能

闹钟及整点报时关闭与开启：在闹钟模式下，按 D 键是依次开启或关闭闹钟（开启时显示 ）和整点报时（开启时显示 ）。
闹钟时间设置：在闹钟模式下按住 C 键，“时”闪动，再按 B 键交替选择闹钟的“分”或“闹铃 1/闹铃 2”，按 D 键调整相应的时间，再按 C 键设置完毕。
闹钟的运作：到达闹时间时，闹铃会响15 秒后自动停止，按任何键可停止闹钟。

5. 倒计时功能

倒计时的显示范围是 23 小时，59 分，59 秒。
倒计时时间设置：在倒计时模式，按 C 键“时”闪动，按 B 键依次选择“分”和“秒”，按 D 键调整相应的时间，再按 C 键设置完毕。
在倒计时模式下，按 D 键开始/停止倒计时。
在倒计时结束前 10 秒以每秒 1 声发岀鸣声，倒计时结束时发出 3 声/每秒鸣声，持续 10 秒。

6. 两地时间功能

两地时间功能用以显示另一个不同地区的时间。
在两地时间功能中的分钟秒数与计时功能中时间的分钟秒数同步。
两地时间的设置
a. 在两地时间模式，按 C 键 “时” 在画面中闪动，此表示现已进入设定画面。
b. 两地时间只能设置小时。
d. 设定项目闪烁时，按 D 键可调整值的大小。
e. 按 C 键退出设定画面。