



English

NAVIFORCE

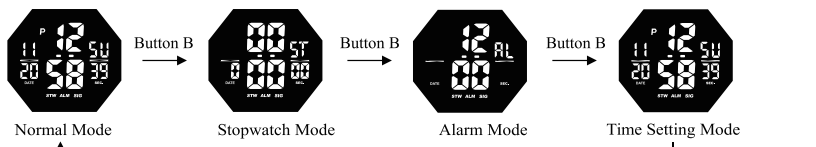
NF7104 Movement instruction manual



A. Function Introduction

- 12-digit-based timekeeping function to show the specific hour, minute, second, day, month and week;
- Alarm and SIG function;
- Snooze function
- 12-hour or 24-hour time display
- 1/100 SEC accuracy stopwatch and split timekeeping function
- White LED backlight

B. Function Modes

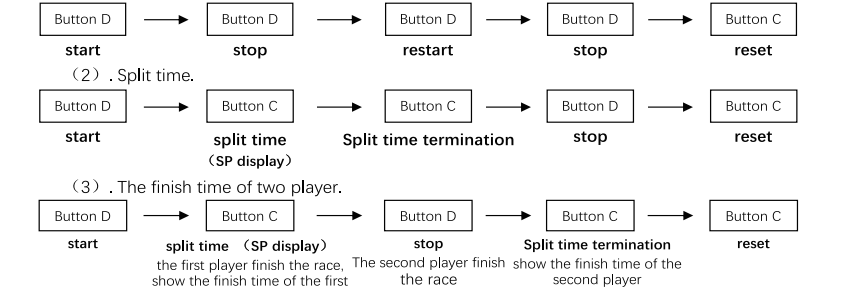


1. Press button A in any mode to make LED light flash for 3 seconds

2. Stopwatch Mode

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

(1). Accumulative time.



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 "0" when reaching to the upper 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", exiting stopwatch mode will clear SPL time and returns to the "accumulative time".

3. Alarm Mode

In Alarm Mode, press Button D to start or stop alarm or SIG function. (ALM) displays when alarm function is on and (SIG) displays when SIG function is initiated.

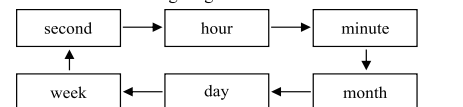
Alarm clock setting: in Alarm Mode, press Button C until the sign of "Hour" flashes, press Button C again until the sign of "Minute" flashes, press Button D to set the alarm clock and press Button C again to finish the setting.

When the set time is almost up, there will be a 20-second beep and (ALM) flashes at the same time. Press any of the Button A, Button C, or Button D to stop the alarm.

Snooze function: when the clock is alarming, press Button B to initiate the snooze function and another 20-second alarm will not be sent until 5 minutes later.

4. Time Setting Mode

In Time Setting Mode, when the sign of "Second" flashes, it means the setting mode is started. Press Button D to reset 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.

Press Button B to exit the setting mode and return to the normal mode.

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



русский

NAVIFORCE

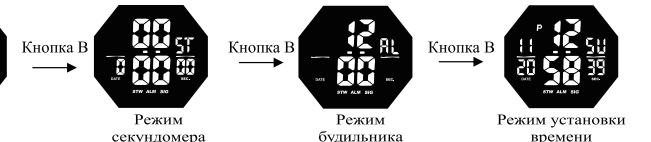
NF7104 Инструкция по эксплуатации устройства



A. Представление Функция

- 12-значный хронометр с функцией отображения конкретного часа, минуты, секунды, дня, месяца;
- Будильник и функция SIG;
- Функция повторения звонка.
- 12- или 24-часовой дисплей
- Секундомер с точностью 1/100 секунды и функция раздельного хронометража
- Белая светодиодная подсветка

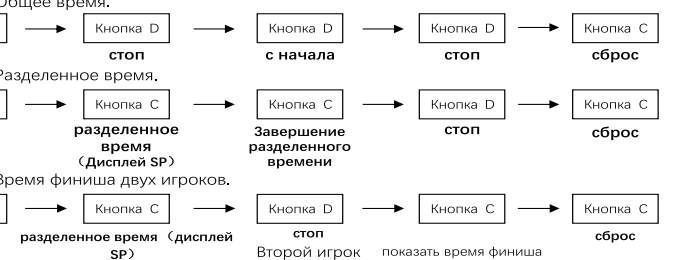
B. Функциональные режимы



- Нажмите кнопку А в любом режиме, чтобы светодиодный индикатор мигал в течение 3 секунд
- Stopwatch Mode

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

(1). Accumulative time.



Измерение до 23 часов 59 минут и 59.99 секунды.

Если секундомер не остановлен вовремя, он будет непрерывно показывать время и начнет измерение с «0», когда достигнет верхнего предела измерения.

Даже при выходе из режима секундомера он будет продолжать измерения.

На интерфейсе дисплея «Разделенного времени» выход из режима секундомера очистит время SPL и вернется к «Общему времени».

3. Режим будильника

В режиме будильника нажмите кнопку D, чтобы запустить или остановить будильник или функцию SIG. (ALM) отображается, когда функция будильника включена, и (SIG) отображается, когда инициирована функция SIG.

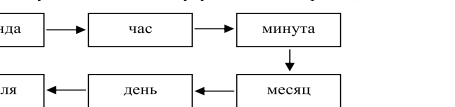
Установка будильника: в режиме будильника нажмите кнопку C, пока не замигает надпись «Час», снова нажмите кнопку C, пока не замигает надпись «Минута», нажмите кнопку D для установки будильника и снова нажмите кнопку C для завершения установки.

Когда установленное время почти, раздастся 20-секундный звуковой сигнал и одновременно замигает (ALM). Нажмите любую из кнопок A, C или D, чтобы остановить будильник.

Функция повторения звонка: когда часы подают сигнал, нажмите кнопку B, чтобы включить функцию повторения звонка, и очередной 20-секундный сигнал будет подан только через 5 минут.

4. Режим установки времени

В режиме установки времени, когда мигает надпись «секунда», это означает, что режим установки запущен. Нажмите кнопку D, чтобы сбросить значение «секунда», а затем нажмите кнопку C, и следующие элементы будут мигать в порядке, показанном на следующей схеме:



Нажмите кнопку D, чтобы установить мигающую цифру.

Нажмите кнопку B, чтобы выйти из режима настроек и вернуться в нормальный режим.

Если на экране, где вы устанавливаете «час», отображается «А» или «Р», то устанавливается 12-часовой режим отображения времени, а если отображается «Н», то устанавливается 24-часовой режим отображения времени.



Español

NAVIFORCE

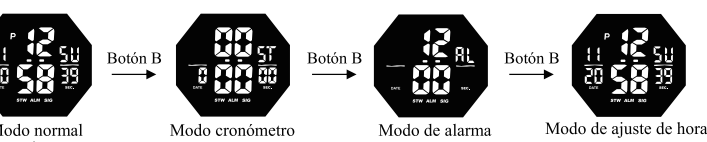
NF7104 Manual de instrucciones de movimiento



A. Introducción de funciones

- Función horaria de 12 dígitos para mostrar la hora, los minutos, los segundos, el día, el mes y la semana.
- Funcióndel alarma y SIGNAL
- Funcióndel posponer
- Indicación de 12 o 24 horas
- Cronómetro con una precisión de 1/100 segundos y función de cronometraje parcial
- Retroiluminación LED blanca

B. Modos de funcionamiento



- Pulse el botón A en cualquier modo para que la luz LED parpadee durante 3 segundos
- Modo cronómetro

El cronómetro tiene una precisión de 1/100 de segundo y dispone de tres modos de cronometraje diferentes.

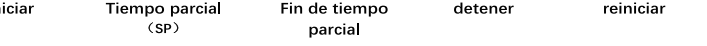
(1). Tiempo acumulado.



(2). Tiempo parcial.



(3). Tiempo de finalización de dos jugadores.



Mide hasta 23 horas 59 minutos y 59.99 segundos.

Si el cronómetro no se detiene a tiempo, mantendrá continuamente el tiempo y empezará a medir desde «0» cuando llegue al límite superior de medición.

Aunque se salga de la interfaz del Modo Cronómetro, el cronómetro seguirá midiendo.

En la interfaz de visualización del «tiempo parcial», al salir del modo de cronómetro se borra el tiempo SPL y se vuelve al «tiempo acumulado».

3. Modo de alarma

En el modo de alarma, pulse el botón D para iniciar o detener la alarma o la función SIG. (ALM) muestra cuando la función de alarma está activada y (SIG) muestra cuando se inicia la función SIGNAL.

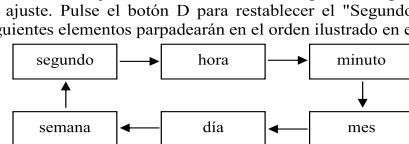
Uстановка будильника: в режиме будильника нажмите кнопку C, пока не замигает надпись «Час», снова нажмите кнопку C, пока не замигает надпись «Минута», нажмите кнопку D для установки будильника и снова нажмите кнопку C для завершения установки.

Когда установленное время почти, раздастся 20-секундный звуковой сигнал и одновременно замигает (ALM). Нажмите любую из кнопок A, C или D, чтобы остановить будильник.

Функция повторения звонка: когда часы подают сигнал, нажмите кнопку B, чтобы включить функцию повторения звонка, и очередной 20-секундный сигнал будет подан только через 5 минут.

4. Modo de ajuste de hora

En el modo de ajuste de la hora, cuando el signo de "Segundo" parpadea, significa que se inicia el modo de ajuste. Pulse el botón D para restablecer el "Segundo" y, a continuación, pulse el botón C y los siguientes elementos parpadearán en el orden ilustrado en el siguiente diagrama:



Pulse el botón D para fijar la cifra intermitente.

Pulse el botón B para salir del modo de ajuste y volver al modo normal.

Si en la pantalla, donde se establece el «Hora», aparece «A» o «P», se establece el modo de visualización de la hora de 12 horas y cuando aparece «H», se establece el modo de visualización de la hora de 24 horas.



中文

NAVIFORCE

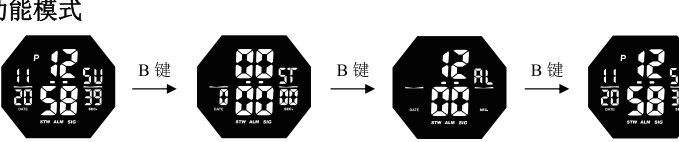
NF7104 机芯使用说明书



A. 功能简介

- 12位数显示功能，显示时、分、秒、日、月、星期。
- 闹钟和整点报时功能
- 贪睡功能
- 12/24时制选择
- 1/100秒秒表和分段计时功能
- 白色LED背光灯

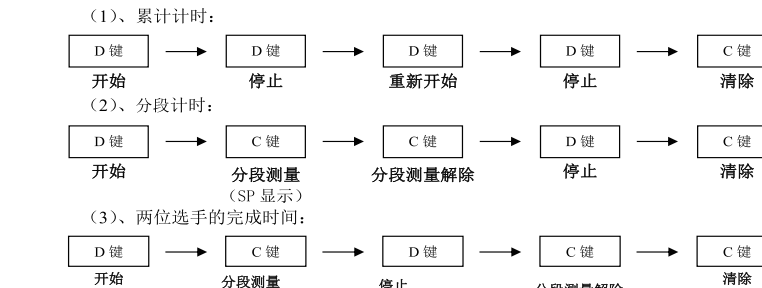
B. 功能模式



1. 任意模式下按 A 键 LED 亮三秒。

2. 秒表模式

秒表不但具备精确到 1/100 秒的计时功能，还有三种不同的计时模式：



秒表的测量范围是 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 0 开始重新开始测时。

即使退出秒表功能画面，秒表亦会继续进行测时。

在“分段测量”的冻结画面上，退出秒表模式将清除分段时间，并返回“累计计时”功能。

3. 闹钟模式

在闹钟模式下，按 D 键开启或关闭闹铃及整点报时，开启闹钟时屏幕有 (ALM) 显示，开启整点报时屏幕有 (SIG) 显示。

闹钟设定：在闹钟模式下，按 C 键 “时” 闪动，按 D 键调整，再按 C 键 “分” 闪动，按 D 键调整，再按 C 键设置完毕。

当闹钟时间到来，会有 BB-BB--响闹 20 秒，响闹时有闹钟符号 (ALM) 闪动，按 A、C、D 其中任一键停止响闹。

贪睡功能：正在闹响时，按 B 键开启贪睡功能，5 分钟后再次响闹 20 秒。

4. 时间设置模式

在时间设置模式，当“秒”闪动，表示已进入设定状态，按 D 键调整“秒”清零；按 C 键进入闪动项目；按如下顺序：



按 D 键调整闪动的数值。

按 B 键退出设置，返回正常时间模式。

在设置“小时”屏幕上，“A 或 P”字符出现表示 12 小时制，有“H”字符出现表示 24 制。



ไทย

NAVIFORCE

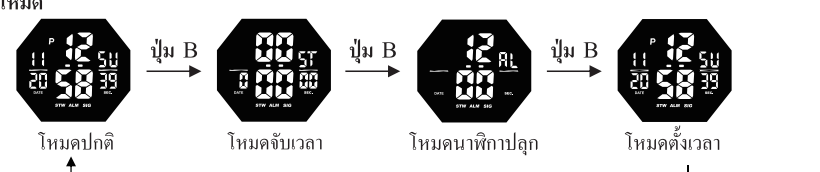
NF7104 คู่มือการเคลื่อนไหว



A. แนะนำฟังก์ชัน

- ฟังก์ชันเวลาแบบ 12 หลักเพื่อแสดงชั่วโมง นาที วินาที วัน เดือน และสปีดค่าที่แบบเฉพาะเจาะจง
- นาฬิกาอุ่น SIG;
- ฟังก์ชันล็อกอิน;
- แสดงเวลาแบบ 12 หรือ 24 ชั่วโมง
- ตัวอักษรเวลา 1/100 วินาทีและบอกเวลาแบบแยกกัน
- ไฟ LED สีขาว

B. โหมด



1. กดปุ่ม A ในโหมดปกติเพื่อให้ไฟ LED 闪光เป็นเวลา 3 วินาที

2. โหมดนี้ใช้เวลา

▶ นาฬิกาบันทึกได้ตั้งแต่ 1/100 วินาที และมีโหมดการบันทึกเวลาที่แตกต่างกัน 3 โหมด

- (1) เวลาสะสม

ปุ่ม D	ปุ่ม D	ปุ่ม D	ปุ่ม D	ปุ่ม C
เรือน	หยุด	เรือนใหม่	หยุด	รีเซ็ต
- (2) . แบ่งเวลา

ปุ่ม D	ปุ่ม C	ปุ่ม D	ปุ่ม C	
เรือน	แบ่งเวลา	การแบ่งเวลาสัมสุด	หยุด	รีเซ็ต
- (3) เวลาสัมสุดของห้อง

ปุ่ม D	ปุ่ม C	ปุ่ม D	ปุ่ม C	ปุ่ม C
เรือน	แบ่งเวลาสัมสุดของห้อง	หยุด	แสดงเวลาสัมสุดของห้องที่	รีเซ็ต
จำลองเวลาสัมสุดของห้อง				

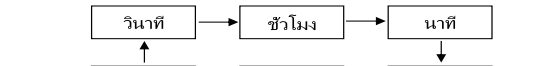
- ▶ วัดได้ถึง 23 ชั่วโมง 59 นาที 59.99 วินาที
- ▶ หากนาทีกว้างเวลาไม่เขยดรอบเวลา นาฬิกาจะขับเวลาอย่างต่อเนื่องและจะเริ่มต้นจาก 0" เมื่อถึงปีก้าสูงสุด
- ▶ เมื่อเวลาออกจากโหมดนี้พิเศษจะขับเวลา นาฬิกาขับเวลาจะยังคงทำงานต่อ
- ▶ ถ้าออกจากโหมดขับเวลาจะถูก SPL และกลับสู่ "เวลาสาม"

3. โหมดน้ำหน้าป้าปุก

- ▶ ในโหมด Alarm ให้กดปุ่ม D เพื่อเริ่มหรือหยุดการเตือนหรือฟังก์ชัน SIG ([SIG]) จะแสดงเมื่อฟังก์ชันปิดอยู่ และ ([SIG]) จะแสดงเมื่อฟังก์ชัน SIG เริ่มทำงาน
- ▶ การตั้งค่านาฬิกาไป: ในโหมดนี้พิเศษป้าปุก ให้กดปุ่ม C จนกว่าสัญลักษณ์ "ชั่วโมง" จะหายไป กดปุ่ม C อีกครั้งจะเข้าสู่ร่องหน้าที่ "นาที"
- ▶ ขณะนี้ กดปุ่ม D เพื่อตั้งค่านาฬิกาปุก และกดปุ่ม C อีกครั้งเพื่อตั้งค่าต่อตัวเอง
- ▶ เมื่อกลับสู่หน้าจอเดิม กดปุ่ม D 20 วินาทีและ ([SIG]) 闪光ในเวลาเดียวกัน กดปุ่ม A, ปุ่ม C หรือปุ่ม D เพื่อหยุดการทำงาน
- ▶ ฟังก์ชันล็อกอิน: เมื่อเวลาพิเศษถูกตั้งค่าให้กดปุ่ม B เพื่อเริ่มล็อกอินจากนั้นผ่านไป 5 นาที จะกลับมาให้ล็อกอินเป็นเวลา 20 วินาที

4. โหมดตั้งเวลา

- ▶ ในโหมดขับเวลา เมื่อ "วินาที" กะหริบ และตั้งเวลา ให้กดปุ่ม D เพื่อเริ่มต้น "นาที" จากนั้นกดปุ่ม C และรายการที่เลือกจะหายไป



- ▶ กดปุ่ม D เพื่อตั้งค่าตัวเลขที่กำหนด
- ▶ กดปุ่ม B เพื่อออกจากโหมดการตั้งเวลาและกลับสู่โหมดปกติ
- ▶ เมื่อ "A" หรือ "P" และบนหน้าจอที่คุณต้องการ "ชั่วโมง" โหมดแสดงเวลา 12 ชั่วโมง และเมื่อ "H" และแสดงชั่วโมงจะใช้โหมดเดียวกันเป็น 24 ชั่วโมง



bahasa indonesia

NAVIFORCE

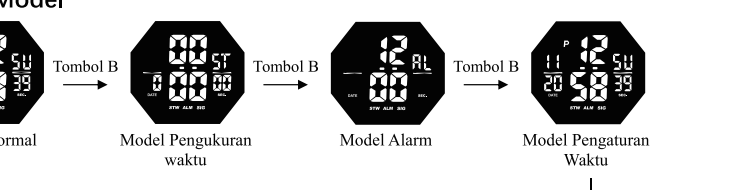
NF7104 Movement instructions



A. Pengenalan Fungsi

- ▶ 12 Angka berdasarkan fungsi penunjuk waktu untuk menunjukkan Jam, Menit, Detik, Hari, Bulan dan Minggu.
- ▶ Alarm dan Fungsi Sinyal
- ▶ Fungsi penundaan sebentar
- ▶ 12jam atau 24jam tampilan
- ▶ 1/100 detik akurasi penghitungan waktu dan fungsi pembagi waktu
- ▶ Lampu putih pada tampilan layar

B. Fungsi Model



1. กดปุ่ม A ในโหมดปกติเพื่อให้ไฟ LED 闪光เป็นเวลา 3 วินาที

2. โหมดนี้ใช้เวลา

▶ นาฬิกาบันทึกได้ตั้งแต่ 1/100 วินาที และมีโหมดการบันทึกเวลาที่แตกต่างกัน 3 โหมด

- (1) เวลาสะสม

ปุ่ม D	ปุ่ม D	ปุ่ม D	ปุ่ม D	ปุ่ม C
เรือน	หยุด	เรือนใหม่	หยุด	รีเซ็ต
- (2) . แบ่งเวลา

ปุ่ม D	ปุ่ม C	ปุ่ม D	ปุ่ม C	
เรือน	แบ่งเวลา	การแบ่งเวลาสัมสุด	หยุด	รีเซ็ต
- (3) เวลาสัมสุดของห้อง

ปุ่ม D	ปุ่ม C	ปุ่ม D	ปุ่ม C	ปุ่ม C
เรือน	แบ่งเวลาสัมสุดของห้อง	หยุด	แสดงเวลาสัมสุดของห้องที่	รีเซ็ต
จำลองเวลาสัมสุดของห้อง				

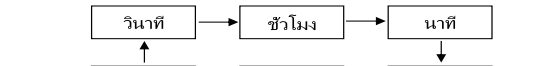
- ▶ วัดได้ถึง 23 ชั่วโมง 59 นาที 59.99 วินาที
- ▶ หากนาทีกว้างเวลาไม่เขยดรอบเวลา นาฬิกาจะขับเวลาอย่างต่อเนื่องและจะเริ่มต้นจาก 0" เมื่อถึงปีก้าสูงสุด
- ▶ เมื่อเวลาออกจากโหมดนี้พิเศษจะขับเวลา นาฬิกาขับเวลาจะยังคงทำงานต่อ
- ▶ ถ้าออกจากโหมดขับเวลาจะถูก SPL และกลับสู่ "เวลาสาม"

3. โหมดน้ำหน้าป้าปุก

- ▶ ในโหมด Alarm ให้กดปุ่ม D เพื่อเริ่มหรือหยุดการเตือนหรือฟังก์ชัน SIG ([SIG]) จะแสดงเมื่อฟังก์ชันปิดอยู่ และ ([SIG]) จะแสดงเมื่อฟังก์ชัน SIG เริ่มทำงาน
- ▶ การตั้งค่านาฬิกาไป: ในโหมดนี้พิเศษป้าปุก ให้กดปุ่ม C จนกว่าสัญลักษณ์ "ชั่วโมง" จะหายไป กดปุ่ม C อีกครั้งจะเข้าสู่ร่องหน้าที่ "นาที"
- ▶ ขณะนี้ กดปุ่ม D เพื่อตั้งค่านาฬิกาปุก และกดปุ่ม C อีกครั้งเพื่อตั้งค่าต่อตัวเอง
- ▶ เมื่อกลับสู่หน้าจอเดิม กดปุ่ม D 20 วินาทีและ ([SIG]) 闪光ในเวลาเดียวกัน กดปุ่ม A, ปุ่ม C หรือปุ่ม D เพื่อหยุดการทำงาน
- ▶ ฟังก์ชันล็อกอิน: เมื่อเวลาพิเศษถูกตั้งค่าให้กดปุ่ม B เพื่อเริ่มล็อกอินจากนั้นผ่านไป 5 นาที จะกลับมาให้ล็อกอินเป็นเวลา 20 วินาที

4. โหมดตั้งเวลา

- ▶ ในโหมดขับเวลา เมื่อ "นาที" กะหริบ และตั้งเวลา ให้กดปุ่ม D เพื่อเริ่มต้น "นาที" จากนั้นกดปุ่ม C และรายการที่เลือกจะหายไป



- ▶ กดปุ่ม D เพื่อตั้งค่าตัวเลขที่กำหนด
- ▶ กดปุ่ม B เพื่อออกจากโหมดการตั้งเวลาและกลับสู่โหมดปกติ
- ▶ เมื่อ "A" หรือ "P" และบนหน้าจอที่คุณต้องการ "ชั่วโมง" โหมดแสดงเวลา 12 ชั่วโมง และเมื่อ "H" และแสดงชั่วโมงจะใช้โหมดเดียวกันเป็น 24 ชั่วโมง



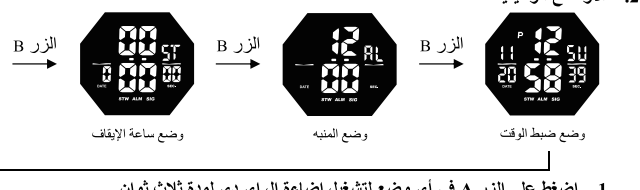
العربية

NAVIFORCE

NF7104 دليل تشغيل ساعة اليد



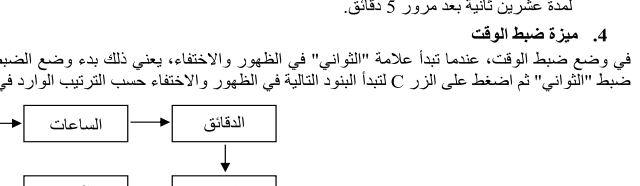
1. مقدمة حول ميزات الساعة
 - ▶ ميزة عرض الوقت الثنائي على شاشة رقمية تظهر الساعات والدقائق والتواتي واليوم والشهر والأسبوع.
 - ▶ ميزة المنبه وميزة "SIG".
 - ▶ ميزة التوقف.
 - ▶ ميزة عرض الوقت بنظام 12 ساعة أو 24 ساعة.
 - ▶ ميزة إيقاف بقعة 100/1 من الثانية وميزة تقسيم الزمن.
 - ▶ ميزة الإضاءة الخلفية إلى دي دي باللون الأبيض.
2. الأوضاع الوظيفية
 - ▶ اضغط على الزر A في أي وضع تشغيل إضاعة إلى دي لمدة ثلث ثوان.
 - ▶ وضع ساعة الإيقاف
 - ▶ تتميز ساعة الإيقاف بالدقة بمعدل 1/100 من الثانية، ولها ثلاثة أوضاع مختلفة لتحديد الزمن.
 - ▶ (1) الزمن التراكمي.
 - ▶ اضغط على الزر A في أي وضع تشغيل إضاعة إلى دي لمدة ثلث ثوان.
 - ▶ وضع ساعة الإيقاف
 - ▶ تتميز ساعة الإيقاف بالدقة بمعدل 1/100 من الثانية، ولها ثلاثة أوضاع مختلفة لتحديد الزمن.
 - ▶ (1) الزمن التراكمي.



1. اضغط على الزر A في أي وضع تشغيل إضاعة إلى دي لمدة ثلث ثوان.
2. وضع ساعة الإيقاف
 - ▶ تتميز ساعة الإيقاف بالدقة بمعدل 1/100 من الثانية، ولها ثلاثة أوضاع مختلفة لتحديد الزمن.
 - ▶ (1) الزمن التراكمي.
3. الأوضاع الوظيفية
 - ▶ اضغط على الزر A في أي وضع تشغيل إضاعة إلى دي لمدة ثلث ثوان.
 - ▶ وضع ساعة الإيقاف
 - ▶ تتميز ساعة الإيقاف بالدقة بمعدل 1/100 من الثانية، ولها ثلاثة أوضاع مختلفة لتحديد الزمن.
 - ▶ (1) الزمن التراكمي.

1. وضع الميزة
 - ▶ اضغط على الزر D في وضع الميزة أو ميزة SIG. تظير علامة ([SIG]) عند تشغيل الميزة وتظهر علامة ([SIG]) عند تشغيل الميزة.
 - ▶ في حالة عدم إيقاف ساعة الإيقاف في الزمن المحدد، فإنها ستستمر في تسجيل الزمن وتستبدل مع جيد في قياس الزمن بدءاً من 0" حتى لا يحصل على الدخال الأقصى للقياس.
 - ▶ حتى في حالة الخروج من واجهة ووضع ساعة الإيقاف، ستستمر ساعة الإيقاف في تسجيل الزمن.
 - ▶ في واجهة عرض "تقسيم الزمن" ، يؤدي الخروج من وضع ساعة الإيقاف إلى إيقاف تشغيل الزمن المقسم والعودة إلى "الزمن التراكمي".
2. وضع الميزة
 - ▶ في وضع الميزة، اضغط على الزر D في وضع الميزة أو ميزة SIG. تظير علامة ([SIG]) عند تشغيل الميزة وتظهر علامة ([SIG]) عند تشغيل الميزة.
 - ▶ ضبط الميزة: في وضع الميزة، اضغط على الزر C حتى تبدأ علامة "الساعة" في الظهور والاختفاء على الشاشة، ثم اضغط عليه مرة أخرى حتى تبدأ علامة "الدقائق" في الظهور والاختفاء، اضغط على الزر D لاضبط الميزة ثم اضغط على الزر C لابقاء الميزة.
 - ▶ عندما يحين موعد التقسيم، يصدر الميزة صافرة لمدة 20 ثانية وتبدأ علامة ([SIG]) في الظهور والاختفاء في نفس الوقت.
 - ▶ اضغط على أي زر من الزر A أو C أو D لابقاء الميزة.
 - ▶ ميزة الغفرة: عندما يبدأ الميزة في إصدار نغمة التنبية، اضغط على الزر B لبدء ميزة الغفرة، عندما يان الميزة سيعمل من جديد لمدة عشرين ثانية بعد مرور 5 دقائق.

3. وضع الميزة
 - ▶ في وضع الميزة، اضغط على الزر A في الظهور والاختفاء، يعني ذلك بدء وضع الضبط. اضغط على الزر D لإعادة ضبط الميزة.
 - ▶ ضبط الميزة: اضغط على الزر C حتى تبدأ العلامة في الظهور والاختفاء حسب الترتيب الوارد في الشكل التالي:



4. ضبط الميزة
 - ▶ اضغط على الزر D لاضبط الميزة الذي يظهر ويختفي الآن على الشاشة.
 - ▶ اضغط على الزر B لابقاء الميزة في الظهور والاختفاء حسب الترتيب الوارد.
 - ▶ عندما يظهر علامة "A" أو "P" على الشاشة عند ضبط "الساعة"، فيذا يعني تشغيل عرض الوقت بنظام 12 ساعة، وعندما يظهر علامة "H" يعني ذلك تشغيل عرض الوقت بنظام 24 ساعة.



Português

NAVIFORCE

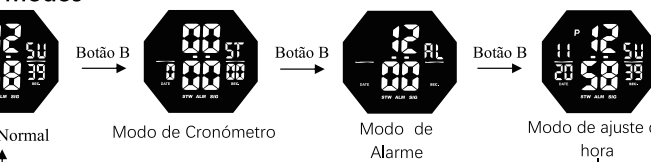
NF7104 Manual de instruções manuseio



A. Função Introdução

- ▶ Função de cronometragem baseada em 12 dígitos para mostrar a hora, minuto, segundo, dia, mês e semana específicos;
- ▶ Função de alarme e SIG;
- ▶ Função de soneca.
- ▶ Exibição da hora em 12 horas ou 24 horas.
- ▶ Cronômetro de precisão 1/100 SEC e função de cronometragem dividida.
- ▶ Luz de fundo LED branca

B. Função Modos



1. Premir o botão A em qualquer modo para fazer piscar a luz LED durante 3 segundos.

2. Modo Cronómetro.

- ▶ O cronômetro é preciso até 1/100 de segundo e tem três modos de cronometragem diferentes.
- 1) . Tempo acumulativo.

Botão D	Botão D	Botão D	Botão D	Botão C
iniciar	parar	reiniciar	parar	redefinir
- (2) Tempo Parcial.

Botão D	Botão C	Botão C	Botão D	Botão C
iniciar	Tempo parcial	Fim do tempo		