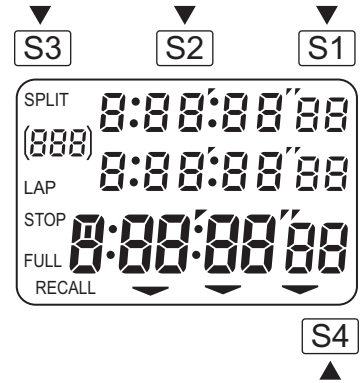


DT 320 秒錶操作說明書

功能

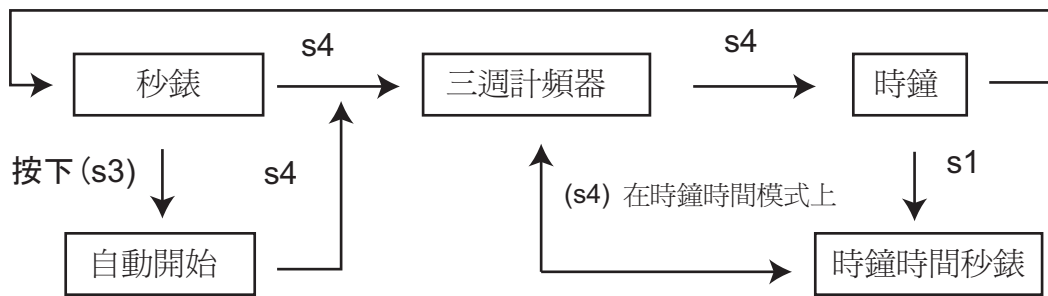
- 三百個記憶
- 潤年顯示
- 秒錶功能
- 自動開始秒錶功能
- 記憶顯示
- 三週計頻器
- 日期和時間顯示
- 記憶顯示功能
- 時鐘時間秒錶



防水

- 此錶包含防濺水功能。

簡單參考指引



秒錶模式

- 按(S4)直至模式指示指向秒錶。

標準計時

- 按(S1)開始 --> 再按(S1)停止 --> 按(S3)歸零

累積時間計時

- 按(S1)開始 --> 重按(S1)停止 --> 按(S1)再開始
- --> 按(S3)停止 --> 按(S2)歸零



總段／分段時間計時

- 按(S1)開始 --> 按(S3)記錄(總段/分段1) --> 按(S3)記錄(總段/分段2) --> 按(S1)停止 --> 按(S3)歸零

查看競賽記錄

- 在秒錶正在運作或停止時，均可按下(S2)查看競賽記錄

備註

1. 記憶空間指示

當已儲存的記憶達290個(總段/分段)，在左下角“Full”會開始閃現，表示只剩下十個可用的記憶空間。

當已儲存的記憶達300個(總段/分段)，“Full”會顯示在螢光幕上，並發出三次“嗶”的響鬧，這表示已沒有可用的記憶空間。當所有記憶體用完時，我們無法再記錄任何新的記錄。

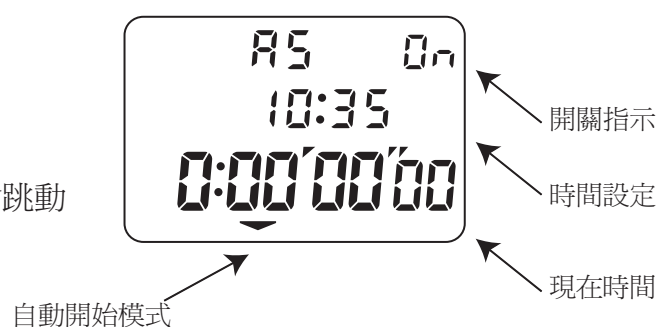
2. 因為每次競賽也會佔據若干開始日期和比賽資料，所以秒錶的可用記憶空間會隨著競賽資料的增加而減少。

自動開始模式

首先選擇秒錶模式，然後長按(S3)兩秒。

自動開始功能的設定

- 按(S3)選擇自動開始功能，這時顯示分鐘的數字會跳動
- 重複按(S3)以選擇分鐘和小時
- 按(S1)調校正確的數值
- 調好後，按(S3)確定



備註

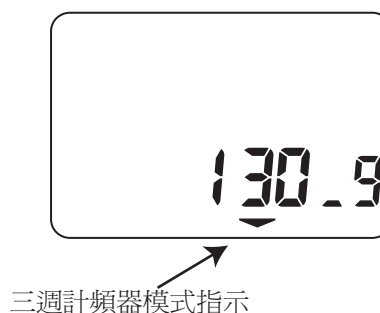
1. 在自動開始模式開始之前可以聽到四次短和一次長的響鬧。
2. 按(S4)關閉及離開自動開始模式。

三週計頻器模式

1. 量度三次基本動作所需的時間便能計算每分鐘能完成動作的數目。
2. 按(S4)直至模式指示指向三週計頻器模式。

三週計頻器運作

- 按(S1)開始 --> 重按(S1)停止 --> 按(S3)歸零
- 左圖中的130_9代表130.9次



備註

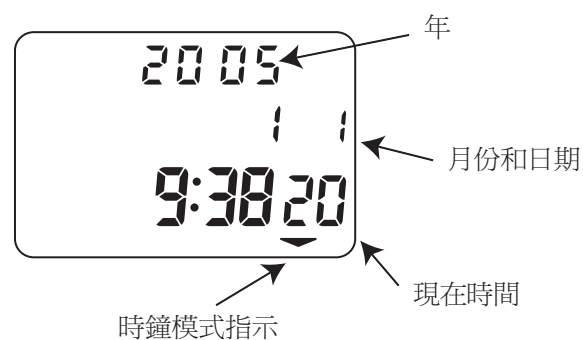
當計算時間少於一秒或多於十八秒，“Err”會顯示在螢光幕上。這表示秒錶在計算已超過範圍。

時鐘設定模式

按(S4)直至模式指示指向時鐘模式。

日期和時間設定

- 按(S3)代表秒的數字會閃動
重按(S3)以選擇代表年、月、日、時、分、秒的數字
(秒-->分-->時-->年-->月-->日)
- 按(S1)調校正確數值
- 完成後按(S3)確定



時鐘時間秒錶模式

前述的秒錶模式是以0:00' 00" 00為開始時間，精確度是1/100秒。

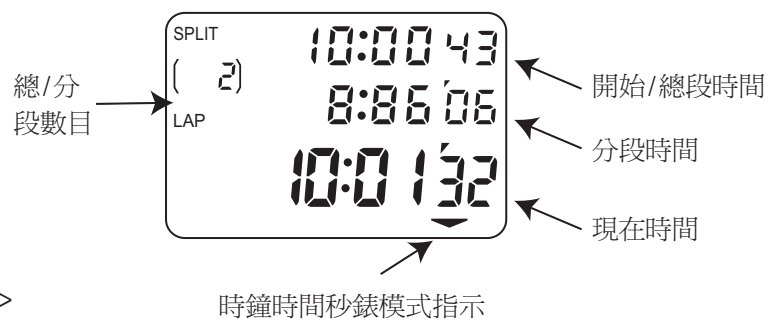
時鐘時間秒錶模式是以時鐘作為開始時間，精確度是1秒。

標準計時

- 按(S1)開始 --> 按(S1)停止 -->
按(S3)重新設定

總段/分段計時

- 按(S1)開始 --> 按(S3)記錄(總段/分段1)-->
按(S3)記錄(總段/分段2) --> 按(S1)停止 -->
按(S3)重新設定



查看每次競賽記錄

- 當秒錶正在運作或停止時連續按下(S2)。

備註

如想獲更多有關記憶空間指示的資料，可參考秒錶的備註。

記憶顯示模式

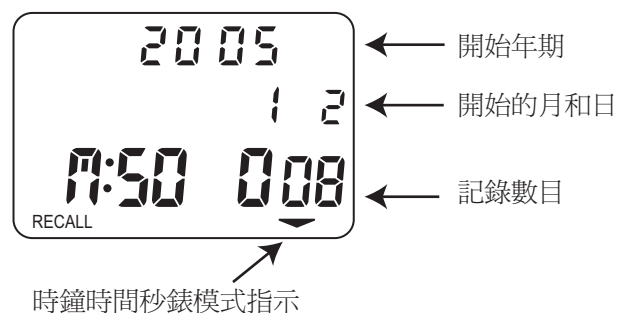
在時間或秒錶模式中按(S2)。

查看每次競賽的總段/分段記錄

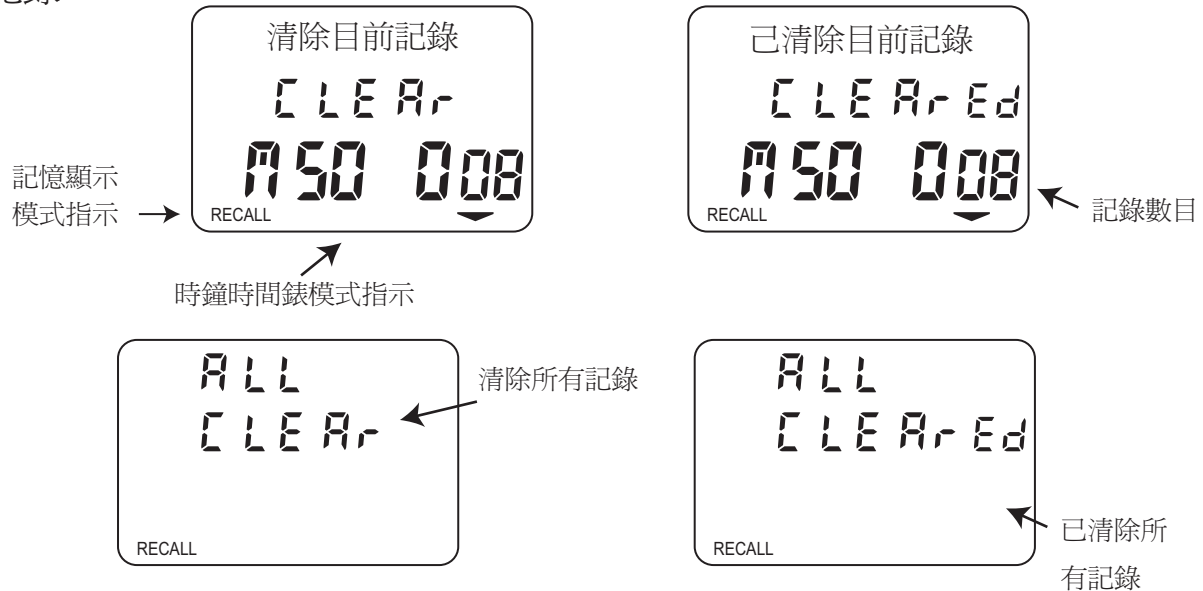
- 連續按(S2)能查看每次競賽的總段/分段

選擇不同競賽的記錄

- 連續按(S3) 選擇不同競賽的記錄



清除記錄



清除一項記錄

- 在競賽資料顯示裡長按(S1)四秒，我們能夠聽到十一次短的“嗶”聲，同時顯示器會出現”CLEAR”，表示正在刪除目前的記錄。當刪除成功，顯示器上的”CLEAR”會變為”CLEAR Ed”，並可聽到一長的響鬧。

清除所有記錄

- 若想清除所有記錄，應在清除一項記錄後，繼續長按(S1)八秒。這時我們能夠再聽到十一次的“嗶”聲，同時顯示器會出現”ALL CLEAR”，表示正在刪除所有記錄。當刪除完成時，顯示器上的”ALL CLEAR”會變為”ALL CLEAR Ed”，並可聽到一長的響鬧。

規格

項目	測量範圍
日曆	01-01-2000 to 31-12-2099
時鐘時間，秒錶，包括自動開始模式	最高至9:59' 59" 59
最多的競賽數目	101
最多的總段/分段數目	300
三週計頻器模式	由1秒至18秒

電池需知

- 秒錶的電池能維持大約兩年的壽命。
- 當顯示器變暗，應立即更換電池，防止秒錶發生故障。
- 如需要更換電池，請到專門的維修店購買CR2032鋰電池。

系統重新設定

- 一併按下(S1)、(S2)、(S3)和(S4)。

若希望得到更多相关资讯，請瀏覽www.digisportinstruments.com。

BK 134
Printed in China