

用戶說明書 5522

CASIO®

中文 (繁體)

感謝您選購卡西歐 (CASIO) 手錶。

重要！
• 本說明書簡要介紹手錶的主要功能。

Ch-1

有關本產品的詳細操作手冊及疑難解答等資訊，請訪問下列網站。
<http://world.casio.com/manual/wat/>



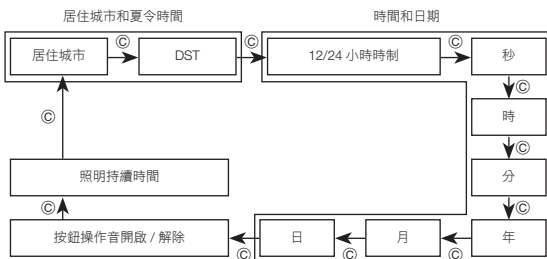
居住城市、時間及日期的設定

- 先設定居住城市和夏令時間。然後，設定時間和日期。
- 1. 在計時功能中，按住 (A) 鈕直到閃動的 **SET Hold** 指示符從畫面上消失，並且目前所選城市代碼開始在畫面上閃動。

Ch-2

Ch-3

2. 按 (C) 鈕依下列順序移動閃動，選擇設定。



Ch-4

Ch-5

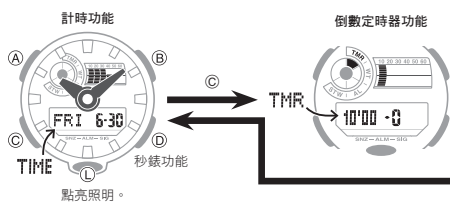
3. 用 (D) 鈕及 (B) 鈕改變所選設定。

畫面	目的：	操作：
TYO	改變城市代碼	用 (D) (向東) 鈕及 (B) (向西) 鈕。
OFF	切換夏令時間 (ON) 與標準時間 (OFF)	按 (D) 鈕。
12H	切換 12 小時 (12H) 與 24 小時 (24H) 時制	按 (D) 鈕。
36	將秒數重設為 00	按 (D) 鈕。
10:08	改變時數或分數	用 (D) (+) 鈕及 (B) (-) 鈕改變這些設定。
2017	改變年份	• 按住其中一鈕可高速調整。
6-30	改變月份或日期	

4. 按 (A) 鈕退出設定功能。

功能的選擇和操作

- 按 (C) 鈕改變功能。
- 要從任何其他功能返回計時功能時，請按住 (C) 鈕約兩秒鐘。



Ch-6

Ch-7

指針錯位

若手錶遇到過強磁場、受到過撞擊或經歷過其他異常情況，模擬指針可能會如下所述錯位。
• 指針時間與數字時間不一致
若此種情況發生，請參閱 CASIO 網站上操作手冊中的“指針基準位置的調整”一節，調整指針的位置。

Ch-8

規格

常溫下的精度：每月 ±15 秒
數字計時：時、分、秒、下午 (P)、月、日、星期
時制：12 小時及 24 小時時制
日曆系統：2000 年至 2099 年間的全自動日曆
其他：居住城市代碼 (可從 48 個城市代碼中選擇)；標準時間 / 夏令時間 (日光節約時間)
指針計時：時、分 (指針每 20 秒鐘轉動一下)
秒錶功能：
測量單位：1/100 秒
測量限度：23:59'59.99"
測量功能：經過時間，中途時間，兩名選手的完成時間，直接從計時功能啟動測時，目標時間鬧鈴

Ch-9

倒數定時器功能：

- 測量單位：1/10 秒
- 倒數限度：60 分鐘
- 倒數開始時間的設定範圍：1 分鐘至 60 分鐘（以 1 分鐘為單位）

世界時間功能：48 個城市（31 個時區）

其他：夏令時間 / 標準時間；居住城市 / 世界時間城市對調功能

鬧鈴功能：5 個每日鬧鈴（1 個間歇鬧鈴）；整點響報

照明：LED（發光二極管）；照明持續時間可選（約 1.5 秒鐘或 3 秒鐘）

其他：按鈕操作音開啟 / 解除；移開指針以查看數字畫面

電源：一個鋰電池（型號：CR2016）

電池的供電時間：在下列條件下為 5 年：

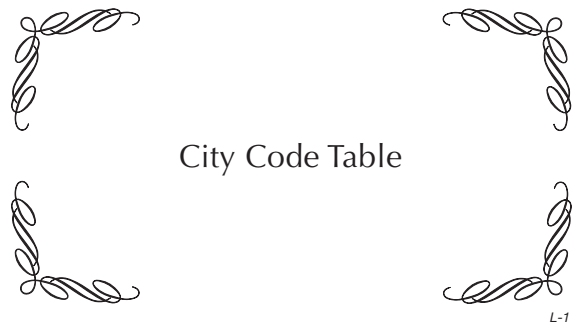
- 鬧鈴：10 秒 / 日
- 照明每天點亮一次（1.5 秒）

頻繁地使用照明會很快將電池耗盡。

規格如有變更，恕不另行通知。

Ch-10

Ch-11



L-1

City Code Table

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential	City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
PPG	Pago Pago	-11	FEN	Fernando de Noronha	-2
HNL	Honolulu	-10	RAI	Prala	-1
ANC	Anchorage	-9	UTC		
YVR	Vancouver	-8	LIS	Lisbon	0
LAX	Los Angeles	-8	LON	London	
YEA	Edmonton	-7	MAD	Madrid	
DEN	Denver	-7	PAR	Paris	
MEX	Mexico City	-6	ROM	Rome	+1
CHI	Chicago	-6	BER	Berlin	
NYC	New York	-5	STO	Stockholm	
YHZ	Halifax	-4	ATH	Athens	
YYT	St. John's	-3.5	CAI	Cairo	+2
BUEN	Buenos Aires	-3	JRS	Jerusalem	
RIO	Rio De Janeiro	-3			

L-2

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
MOW	Moscow	+3
JED	Jeddah	
THR	Tehran	+3.5
DXB	Dubai	+4
KBL	Kabul	+4.5
KHI	Karachi	+5
DEL	Delhi	+5.5
KTM	Kathmandu	+5.75
DAC	Dhaka	+6
RGN	Yangon	+6.5
BKK	Bangkok	+7
SIN	Singapore	
HKG	Hong Kong	
BJS	Beijing	+8
TPE	Taipei	

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
SEL	Seoul	+9
TYO	Tokyo	
ADL	Adelaide	+9.5
GUM	Guam	+10
SYD	Sydney	
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

- This table shows the city codes of this watch (As of July 2016).
- The rules governing global times (GMT differential and UTC offset) and summer time are determined by each individual country.

L-3