

دليل المستخدم 5338

CASIO®

عربي

ننتك على إختيارك للساعة كاسيو CASIO هذه.

هام!

• هذا الدليل يقدم رؤية مختصرة لساعتك.

A-1

ترتيب ضوابط المدينة المحلية، الوقت والتاريخ

• ترتيب ضوابط المدينة المحلية ووقت الصيف أولاً. بعد ذلك، قم بترتيب ضوابط الوقت والتاريخ.
1. في وضع عرض التوقيت، استمر في الضغط على (A) لمدة حوالي ثائتين حتى تبدأ اللوائي في الوميض. هذا هو وضع الضبط.



من أجل معرفة دليل التشغيل الكامل ومعلومات الأسئلة والأجوبة Q&A حول هذا المنتج أذهب إلى موقع الويب أدناه.

<http://world.casio.com/manual/wat/>

A-3

A-2

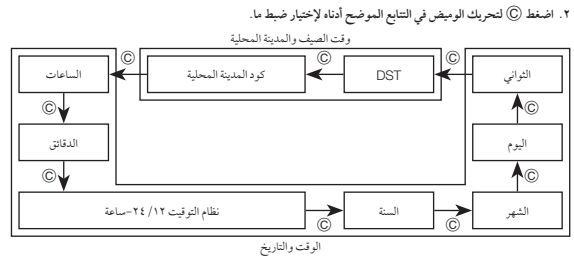
3. استخدم (D) و (E) لتغيير الضبط المختار.

التشغيل	الشاشة	بند الضبط هذا:
اضغط (D).	36	إعداد ضبط اللوائي إلى 00
اضغط (E).	OFF	التبديل بين التوقيت الصيفي (ON) والتوقيت القياسي (OFF)
استخدم (D) (الشرق) و (E) (الغرب).	TYO	تغيير كود المدينة
استخدم (D) (+) و (E) (-).	10:00 P	تغيير الساعات أو الدقائق
اضغط (D).	12H	كيفية التبديل بين عرض التوقيت 12 ساعة (12H) و 24 ساعة
استخدم (D) (+) و (E) (-).	6:30 20 14	تغيير السنة، الشهر أو اليوم

4. اضغط (A) لكي تخرج شاشة الضبط.

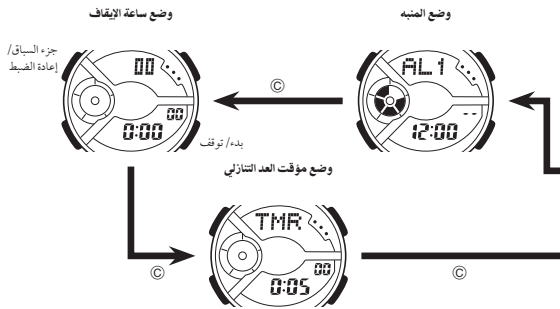
A-5

A-4



A-7

A-6

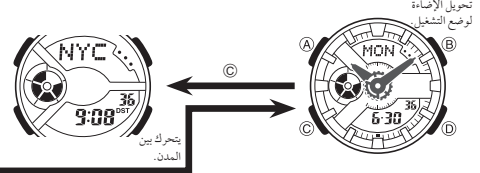


إختيار الوضع وعمليات التشغيل

• اضغط (C) لتغيير الوضع.

وضع التوقيت العالمي

وضع عرض التوقيت



A-7

A-6

المواصفات

الدقة عند درجات الحرارة العادية: ± 3.0 ثانية شهرياً
عرض التوقيت الرقمي: الساعات، الدقائق، اللوائي، مساءً (P)، الشهر، اليوم، اليوم من الأسبوع
نظام التوقيت: 12-ساعة و 24-ساعة
نظام التوقيت: تقوم تلقائي كامل مبرمج مسبقاً من سنة 2000 إلى سنة 2099
أخرى: كود المدينة المحلية (يمكن تعيين واحد من 48 كود مدينة)
التوقيت القياسي / التوقيت الصيفي (وقت الصيف)
عرض التوقيت المناظر: الساعات، الدقائق (تتحرك المقارب كل 20 ثانية)
التوقيت العالمي: 48 مدينة (29 منطقة توقيت)
أخرى: التوقيت الصيفي / التوقيت القياسي
المنبهات: 5 منبهات يومية (مع 1 منبه للقفزة)؛ إشارة للوقت لكل ساعة
ساعة إيقاف:
وحدة القياس: 1/10 من الثانية
سعة القياس: 23 ساعة و 59 دقيقة و 59 ثانية
أوضاع القياس: الوقت المنقضي، وقت جزء السباق، اوقات النهاية لمسابقين

A-9

الضبط لضبط المقارب المناظر

استخدم عمليات التشغيل أدناه لكي تضبط المقارب المناظر بحيث يكون ضبطهم يطابق الوقت الرقمي.

• (D) (ثلاثة لوائي في وضع عرض التوقيت): أدخل وضع ضبط المقارب المناظر.
(E) يقدم مقرب الدقائق 20 ثانية.
(B) (أثناء الأستمرار في الضغط على (D)): يقلل حركة المقرب بالسرعة العالية.
(A) يخرج وضع ضبط المقارب المناظر.



A-9

A-8

مؤقت العد التنازلي:

وحدة القياس: ١ ثانية

مدى العد التنازلي: ٢٤ ساعة

مدى ضبط وقت بدء العد التنازلي: من ١ دقيقة إلى ٢٤ ساعة (بفترات قدرها ١-دقيقة)

الإضاءة: اللوحة LED (أضواء الضوء للضمان الثاني)

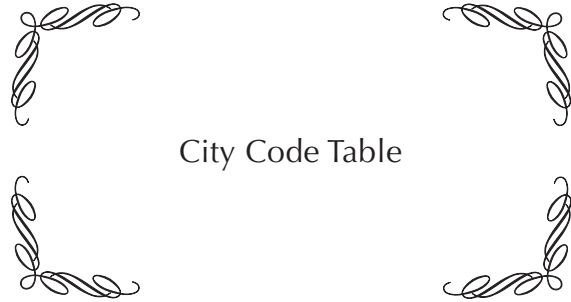
أمداد القدرة: بطاريتان من أكسيد الفضة (النوع: SR726W)

سنتان تقريباً بالنسبة للنوع SR726W (مفترضاً تشغيل المنبه ٢٠ ثانية يومياً، ومررة واحدة تشغيل للإضاءة لمدة ١٠ ثانية يومياً)

الاستخدام المتكرر للإضاءة يعمل على تفرغ شحنة البطارية.

المواصفات معرضة للتغيير بدون أي إشعار.

A-10



L-1

City Code Table

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
PPG	Pago Pago	-11
HNL	Honolulu	-10
ANC	Anchorage	-9
YVR	Vancouver	-8
LAX	Los Angeles	-8
YEA	Edmonton	-7
DEN	Denver	-7
MEX	Mexico City	-6
CHI	Chicago	-6
MIA	Miami	-5
YTO	Toronto	-5
NYC	New York	-5
SCL	Santiago	-4
YHZ	Halifax	-4
YYT	St. John's	-3.5

L-2

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
RIO	Rio De Janeiro	-3
RAI	Praia	-1
UTC		
LIS	Lisbon	0
LON	London	0
MAD	Madrid	0
PAR	Paris	0
ROM	Rome	+1
BER	Berlin	+1
STO	Stockholm	+1
ATH	Athens	+2
CAI	Cairo	+2
JRS	Jerusalem	+2
MOW	Moscow	+3
JED	Jeddah	+3

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
THR	Tehran	+3.5
DXB	Dubai	+4
KBL	Kabul	+4.5
KHI	Karachi	+5
DEL	Delhi	+5.5
DAC	Dhaka	+6
RGN	Yangon	+6.5
BKK	Bangkok	+7
SIN	Singapore	+7
HKG	Hong Kong	+8
BJS	Beijing	+8
TPE	Taipei	+8
SEL	Seoul	+9
TYO	Tokyo	+9
ADL	Adelaide	+9.5

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
GUM	Guam	+10
SYD	Sydney	+10
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

- This table shows the city codes of this watch (As of December 2012).
- The rules governing global times (UTC offset and GMT differential) and summer time are determined by each individual country.

L-3