

دليل المستخدم 5607

CASIO®

عربي

نهنئك على إختيارك للساعة كاسيو CASIO هذه.

هام!

• هذا الدليل يقدم رؤية مختصرة لساعتك.

A-1

المحتويات

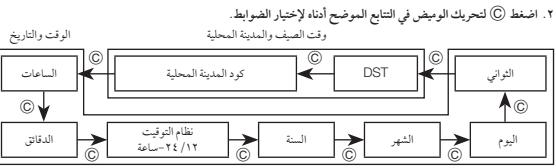
- A-4 ترتيب ضوابط المدينة المحلية، الوقت والتاريخ.
A-7 إختيار الوضع وعمليات التشغيل.
A-12 الضبط لضبط العقرب المناظر.
A-13 المواصفات.



من أجل معرفة دليل التشغيل الكامل ومعلومات الأسئلة والأجوبة Q&A حول هذا المنتج أذهب إلى موقع الويب أدناه.
<https://world.casio.com/manual/wat/>

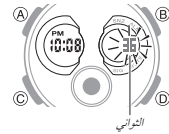
A-3

A-2



ترتيب ضوابط المدينة المحلية، الوقت والتاريخ

• ترتيب ضوابط المدينة المحلية ووقت الصيف أولاً. بعد ذلك، قم بترتيب ضوابط الوقت والتاريخ.
١. في وضع عرض التوقيت، استمر في الضغط على (A) لمدة حوالي ثابنتين على الأقل حتى تبدأ التواني في الويضي. هذا هو وضع الضبط.

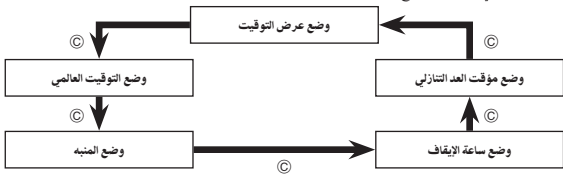


A-5

A-4

إختيار الوضع وعمليات التشغيل

• اضغط (C) لكي تدور بين الأوضاع.



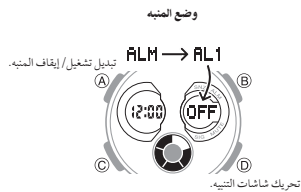
٣. استخدم (B) و (D) لتغيير الضبط المختار.

الشاشة	لفعل هذا:	أفعل هذا:
36	إعادة ضبط التواني إلى 00	اضغط (D).
OFF	التبديل بين التوقيت الصيفي (ON) والتوقيت القياسي (OFF)	اضغط (D).
TYO	تغيير كود المدينة	استخدم (D) (الشرق) و (B) (الغرب).
PM 10:08	تغيير الساعات أو الدقائق	استخدم (+) (D) و (-) (B).
12H	التبديل بين عرض التوقيت ١٢ ساعة (12H) و ٢٤ ساعة (24H)	اضغط (D).
20 19 6:30	تغيير السنة، الشهر أو اليوم	استخدم (+) (D) و (-) (B).

٤. اضغط (A) لكي تخرج وضع الضبط.

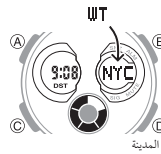
A-7

A-6



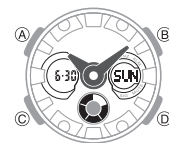
- (A) (ثابنتين): أدخل وضع ضبط وقت المنبه.
- (C): اختر الساعات أو الدقائق.
- (D): تغيير الضبط المختار.
- (A): الخروج من وضع الضبط.

وضع التوقيت العالمي



- الإستمرار في الضغط على (A) لمدة حوالي ثابنتين سوف يبدل توقيت الصيف (DST) بين التشغيل والإيقاف.

وضع عرض التوقيت



- (D): تغيير محتويات المعارضة. الشهر، اليوم، اليوم من الأسبوع ← الساعات، الدقائق، التواني

A-9

A-8

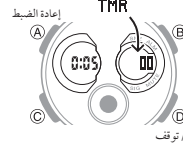
الضوء

- (B): تضيء الوجه.

نغمة التشغيل

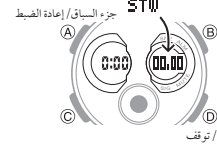
- استمر في الضغط على (C) لمدة ثلاثة ثواني على الأقل لكي تبدل نغمة التشغيل بين قابلية العمل وإبطال العمل.

وضع مؤقت العد التنازلي



- (A): (تائين أثناء وجود وقت البدء معروفاً): أدخل وضع ضبط وقت البدء.
- (B): اختر الساعات أو الدقائق.
- (D): تغيير الضبط المخار.
- (A): الخروج من وضع الضبط.

وضع ساعة الإيقاف



- (A): بدء / توقف
- (D): بدء
- (D): توقف
- (A): إعادة الضبط

A-11

A-10

المواصفات

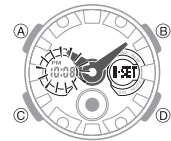
الدقة عند درجات الحرارة العادية: ± 30 ثانية شهرياً
عرض التوقيت الرقمي: الساعات، الدقائق، الثواني، توقيت مسائي (PM)، الشهر، اليوم، اليوم من الأسبوع
 نظام التوقيت: ١٢-ساعة و ٢٤-ساعة
 نظام التقويم: تقويم ثنائي كامل مبرمج مسبقاً من سنة ٢٠٠٠ إلى سنة ٢٠٩٩
 أخرى: كود المدينة المحلية (يمكن تعيين واحد من ٤٨ كود مدينة)؛
 التوقيت القياسي / التوقيت الصيفي (وقت الصيف)
عرض التوقيت المناظر: الساعات، الدقائق (يتحرك العقرب كل ٢٠ ثانية)
التوقيت العالمي: ٤٨ مدينة (٢٩ منطقة توقيت) والتوقيت الأحادي العالمي (UTC)
 أخرى: التوقيت الصيفي / التوقيت القياسي
المنبهات: ٥ منبهات يومية (مع منبه واحد للنفوس)؛ إشارة الوقت لكل ساعة
ساعة الإيقاف:
 وحدة القياس: ١ / ١٠٠ من الثانية
 سعة القياس: ٢٣ ساعة و ٥٩ دقيقة و ٩٩ ثانية
 أوضاع القياس: الوقت المنقضي، وقت جزء السباق، أوقات النهاية لمنسابقين

A-13

الضبط لضبط العقرب المناظر

استخدم عمليات التشغيل أدناه لكي تضبط العقارب المناظرة إلى ضوابطهم بحيث تتطابق الوقت الرقمي داخل وضع عرض التوقيت.

- (D) (ثلاثة ثواني في وضع عرض التوقيت): أدخل وضع ضبط العقرب المناظر.
- (D): يقدم عقرب الدقائق ٢٠ ثانية.
- (B): أثناء الاستمرار في الضغط على (D)، يقلل حركة العقرب بالسرعة-العالية.
- (A): يخرج وضع ضبط العقرب المناظر.



A-12

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 (أنبعاث الضوء للضمان الثاني)
- البطارية: بطاريان من أكسيد الفضة (النوع: SR726W)
- ستان تقريباً بالنسبة للنوع SR726W (مغرضاً تشغيل المنبه ٢٠ ثانية بومياً ومرة واحدة تشغيل للإضاءة لمدة ١٥ ثانية بومياً)
- الأستخدام المتكرر للإضاءة يعمل على تفريغ شحنة البطارية.
- المواصفات معرضة للتغيير بدون أي إشعار.

A-14

City Code Table

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	+1
CAI	Cairo	+2
JRS	Jerusalem	+2
MOW	Moscow	+3
JED	Jeddah	+3
THR	Tehran	+3.5

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
DXB	Dubai	+4
KBL	Kabul	+4.5
KHI	Karachi	+5
DEL	Delhi	+5.5
DAC	Dhaka	+6
RGY	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
GUM	Guam	+10
SYD	Sydney	+10
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

- This table shows the city codes of this watch (As of July 2018).
- The rules governing global times (UTC offset and GMT differential) and summer time are determined by each individual country.

L-3