

دليل المستخدم 5382/5465/5508

CASIO®



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

عربي

هناك على إختيارك للساعة كاسيو CASIO هذه.

هام!

• هذا الدليل يقدم رؤية مختصرة لساعتك.

A-1

A

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) حتى يظهر ADJ.
- هذا يشير إلى وضع ضبط كود المدينة.

حول هذا الدليل

- طرق التشغيل للموديلات 5382 و 5465 و 5508 تكون متشابهة. جميع الرسوم التوضيحية في هذا الدليل توضح الموديل 5382.



الموديل 5508

الموديل 5465

الموديل 5382

A-3

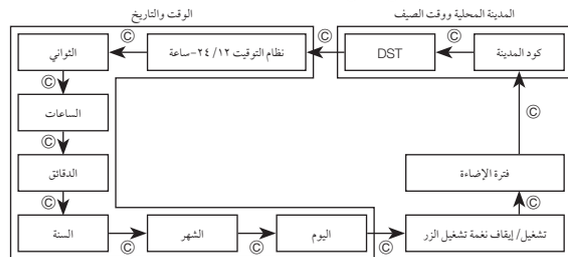
A-2

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

أفعل هذا:	الشاشة	تغيير كود المدينة
استخدم (D) (الشرق) و (B) (الغرب).	٢٢٠	التبديل بين التوقيت الصيفي (ON) والتوقيت القياسي (OFF)
اضغط (D).	OFF	التبديل بين عرض التوقيت ١٢ ساعة (12H) و ٢٤ ساعة (24H)
اضغط (D).	12H	إعداد ضبط التواني إلى 00
اضغط (D).	36	تغيير الساعات أو الدقائق
استخدم (+) (D) و (-) (B).	١٠:٠٨	تغيير السنة
استخدم (+) (D) و (-) (B).	2016	تغيير الشهر أو اليوم
استخدم (+) (D) و (-) (B).	6:30	

4. اضغط (A) لكي تخرج وضع الضبط.

2. اضغط (C) لتحريك الويضي في التابع الموضح أدناه لإختيار ضبط ما.

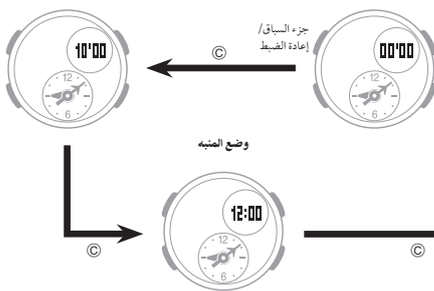


A-5

A-4

وضع مؤقت العد التنازلي

وضع ساعة إيقاف



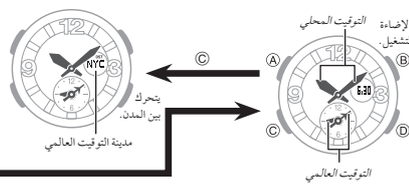
A-7

إختيار الوضع وعمليات التشغيل

- اضغط (C) لتغيير الوضع.
- للعودة إلى وضع عرض التوقيت من أي وضع آخر، استمر في الضغط على (C) لمدة حوالي ثانيتين.

وضع التوقيت العالمي

وضع عرض التوقيت



A-7

A-6

المواصفات

الدقة عند درجات الحرارة العادية: ± ٣٠ ثانية شهرياً
عرض التوقيت الرقمي: الساعات، الدقائق، التواني، مساءً (P). اليوم من الأسبوع
نظام التوقيت: ١٢ ساعة و ٢٤ ساعة
نظام التقويم: تقوم تلقائي كامل مربع 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 المتناظر: الساعات، الدقائق (تتحرك المقارب كل ٢٠ ثانية)
التوقيت العالمي: ٤٨ مدينة (٣١ منطقة توقيت)
أخرى: التوقيت الصيفي / التوقيت القياسي
مقايضة المدينة المحلية / مدينة التوقيت العالمي
ساعة إيقاف:
وحدة القياس: ١ ثانية
سعة القياس: ٥٩ دقيقة و ٥٩ ثانية
أوضاع القياس: الوقت المنقضي، وقت جزء السباق، أوقات النهاية لمسابقين

A-9

عدم محاذاة المقارب

المقارب المناظرة قد تصبح غير محاذاة كما هو موضح أدناه إذا تعرضت الساعة إلى مغناطيسية قوية، الصدمة، أو ظروف غير عادية أخرى.
• التوقيت المناظر والتوقيت الرقمي يكونا مختلفين عن بعضهم
إذا حدث هذا، أرجع إلى 'ضبط الوضع الأصلي للمقرب' داخل دليل التشغيل المتاح عند موقع الويب كاسيو CASIO واضبط محاذاة المقرب.

A-8

مؤقت العد التنازلي:

وحدة القياس: ١ ثانية

مدى العد التنازلي: ٦٠ دقيقة

مدى ضبط وقت بدء العد التنازلي: من ١ إلى ٦٠ دقيقة (بفترات قدرها دقيقة واحدة)

المنبهات: المنبه اليومي؛ إشارة الوقت لكل ساعة

الإضاءة: اللوحة LED (إنبعاث الضوء للضمام الثاني)؛ فترة إضاءة قابلة للاختيار (٥، ١٠ ثانية أو ٣ ثواني تقريباً)

أخرى: تشغيل/إيقاف نغمة تشغيل الزر؛ تحريك العقارب لمشاهدة المعارضة الرقمية

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

وقت التشغيل التقريبي للبطارية: ستان تحت الظروف التالية:

• عملية واحدة للإضاءة (٥، ١ ثانية) يومياً

• المنبه: ١٠ ثواني / اليوم

• الأستخدام المتكرر للإضاءة يعمل على تقريع شحنة البطارية.

المواصفات معرضة للتغيير بدون أي إشعار.

A-10

City Code Table

L-1

City Code Table

City Code	City name	UTC Offset/ GMT Differential	City Code	City name	UTC Offset/ GMT Differential
PPG	PAGO PAGO	-11	RAI	PRAIA	-1
HNL	HONOLULU	-10	UTC		
ANC	ANCHORAGE	-9	LIS	LISBON	0
YVR	VANCOUVER	-8	LON	LONDON	
LAX	LOS ANGELES	-8	MAD	MADRID	
YEA	EDMONTON	-7	PAR	PARIS	
DEN	DENVER	-7	ROM	ROME	+1
MEX	MEXICO CITY	-6	BER	BERLIN	
CHI	CHICAGO	-6	STO	STOCKHOLM	
NYC	NEW YORK	-5	ATH	ATHENS	
SCL	SANTIAGO	-4	CAI	CAIRO	+2
YHZ	HALIFAX	-4	JRS	JERUSALEM	
YYT	ST. JOHN'S	-3.5	MOW	MOSCOW	+3
RIO	RIO DE JANEIRO	-3	JED	JEDDAH	
FEN	F. DE NORONHA	-2	THR	TEHRAN	+3.5

L-2

City Code	City name	UTC Offset/ GMT Differential
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	+8
BJS	BEIJING	
TPE	TAIPEI	
SEL	SEOUL	+9
TYO	TOKYO	
ADL	ADELAIDE	+9.5
GUM	GUAM	
SYD	SYDNEY	+10

City Code	City name	UTC Offset/ GMT Differential
NOU	NOUMEA	+11
WLG	WELLINGTON	+12

• This table shows the city codes of this watch (As of January 2016).

• The rules governing global times (UTC offset and GMT differential) and summer time are determined by each individual country.

L-3