

موديل H023

تعليمات التشغيل

(صفحة ٣)

انك الان المالك الفخور لساعة سیکو کوارتز دجتل معيار H023. وللحصول على افضل النتائج ، يرجى قراءة التعليمات في هذا الكتيب بعناية قبل البدء باستعمال ساعتك سیکو الكوارتز الدجتل . كذلك يرجى الاحتفاظ بهذا الكتيب كمرجع في متناول اليد عند الحاجة .

المحتويات

الصفحة

٤	المزايا
٥	الازرار والعرض
٦	التحويل بين حالات التشغيل
٧	حالة وقت/تقويم
١٢	حالة وقت عالي
١٦	حالة ساعة توقيت
١٨	حالة منه
٢٢	ملاحظات حول تشغيل الساعة
٢٤	مؤشر عمر البطارية
٢٤	استبدال البطارية
٢٧	للحافظة على جودة ساعتك
٣١	المواصفات

ساعة سيكو وعرض - ثنائي كوارتز

معيار H023

ساعة التوقيت



- تعداد لغاية ١٠٠٠ ساعة بمعدل ١ / ١٠٠٠ من الثانية
- قياس الوقت الضمني

اطار متحرك



- عرض متحرك يعرض اسماء المدن

مؤشر عمر البطارية



- منبه يعمل حسب التوقيت العالمي

المزايا

الوقت / التقويم



- تقويم اوتوماتيكي بالكامل
- عرض توقيت صيفي

وقت عالمي



- وقت وتاريخ ٢٨ مدينة (على صفحة ١٥)
- وظيفة تحويل وقت

منبه



الازرار والعرض

في الساعة اربعه ازرار كما مبين في الشكل أدناه.
[حالة وقت / تقويم]



: اسماء المدن تتحرك من اليسار الى اليمين في حالة عرض ضبط الوقت / التقويم ، الوقت العالمي والمنبه . ★

التحویل بين حالات التشغیل

اضغطه بصورة متكررة لاختیار الحالة المطلوبة. اسم حالة التشغیل يتحرك من اليمین الى اليسار في اطار العرض المتحرك.



★: عندما تكون اشارة كل ساعة/صوت التأکد من تشغیل الازرار في حالة تشغیل سيتم سماع صوت ببب مع كل ضغطة على الزر. كمرجع للمساعدة، يصدر صوت ببب بنغمة مختلفة عند ظهور حالة الوقت/التقویم.

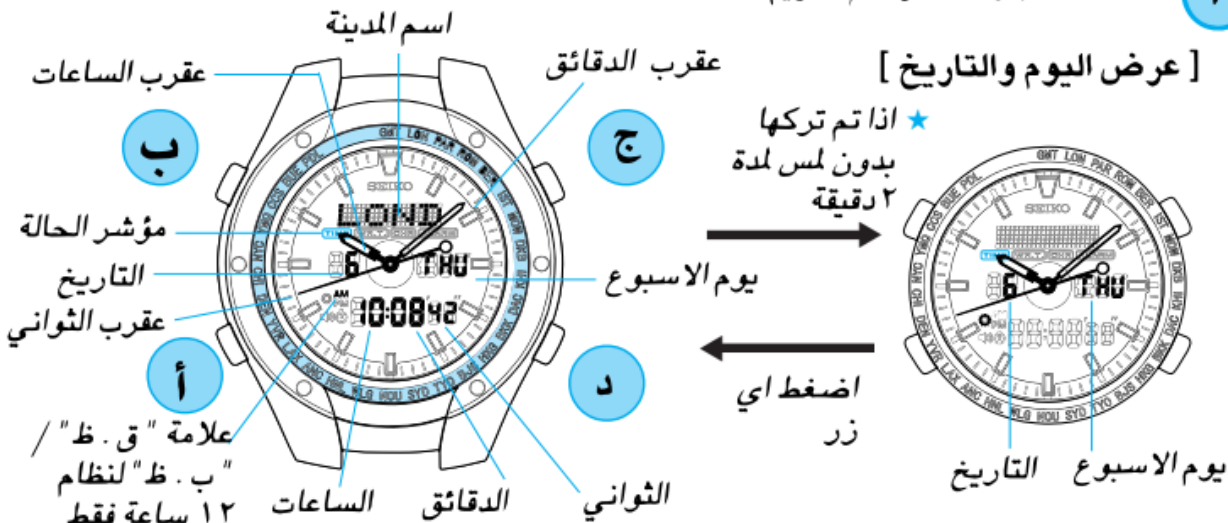
حالة الوقت / تقويم

- يتم ضبط التقويم اوتوماتيكيا بالنسبة للاشهر الفردية والزوجية بما في ذلك شهر فبراير من السنوات الكبيسة من سنة ٢٠٠١ ولغاية ٢٠٥٠.

[عرض الوقت والتقويم]

اضغطه لاظهار حالة الوقت / التقويم .

أ



* اذا تم ترك الساعة بدون مس لدة ٢ دقيقة عند عرض اليوم و التاريخ، سوف يختفي الوقت الرقمي واسم المدينة ويبقى اليوم والتاريخ فقط معروضين، لاظهار الوقت الرقمي واسم المدينة ويبقى اليوم والتاريخ فقط معروضين، لاظهار الوقت الرقمي واسم المدينة اضغط اي من الازرار الاربعة.

ضبط الوقت / تقويم

- اضبط الوقت الرقمي او لا قبل ضبط الوقت بالعقارب لأن عقرب الثواني يتحرك حسب الوقت الرقمي.
- بعد ضبط وقت / تقويم منطقتك للمرة الاولى في حالة تشغيل وقت / تقويم ، سيتم اوتوماتيكيا ضبط وقت وتقويم جميع الـ 28 مدينة الواقعة ضمن حالة تشغيل الوقت العالمي.

اضغطه لمدة 2 الى 3 ثوان لاظهار عرض ضبط الوقت / التقويم.

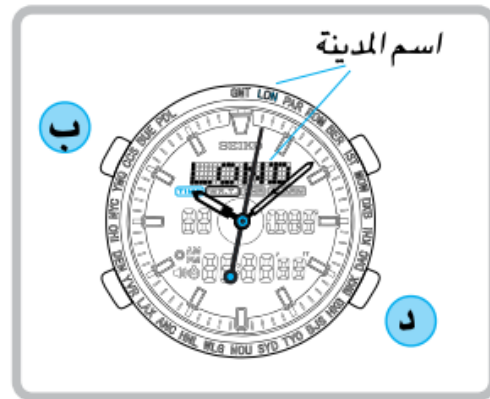
* عقرب الثواني يشير الى اسم المدينة المختارة سابقا ويتحرك في اطار العرض بينما بقية الاطارات تصبح فارغة.

اضغطه لاختيار المدينة التي تمثل منطقتك.

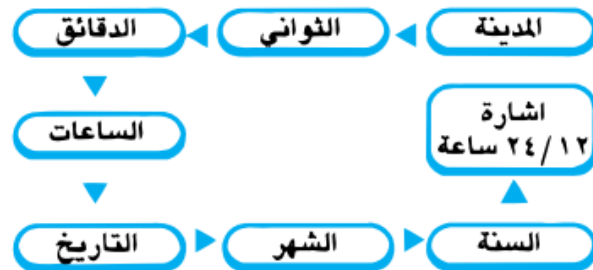
ب



د



اضغطه لاختيار فقرة (وامضة) مطلوب ضبطها.
مع كل ضغطة تتغير الفقرة الوامضة بالترتيب
التالي: (راجع * ١ على صفحة ٢٢)



اضغطه لضبط الفقرة المختارة.
(راجع * ٢ على صفحة ٢٢)

* ضبط الثواني بضغط الزر تتم إعادة ضبط الثواني
على الصفر ويبدا العد فورا.

اضغطه لاظهار ضبط الثواني "SEC-SET-00".

اضغطه لإعادة ضبط عقرب الثواني على موضع
الساعة ١٢.

ج



د

ج

د

ضبط الوقت/التقويم بالأرقام



ج

د

ضبط الوقت بالعقارب



ج

د

اضغطه لاظهار ضبط الساعات "HOUR-SET"

ج



اضغطه بصورة متكررة لضبط الساعات
والدقائق حسب الوقت الرقمي (الدجتل).
(راجع * ٢٢ على صفحة ٢٢).

د

أ



اضغطه لاظهار الاختيار.

ج



اضغطه لاظهار العرض المختار.

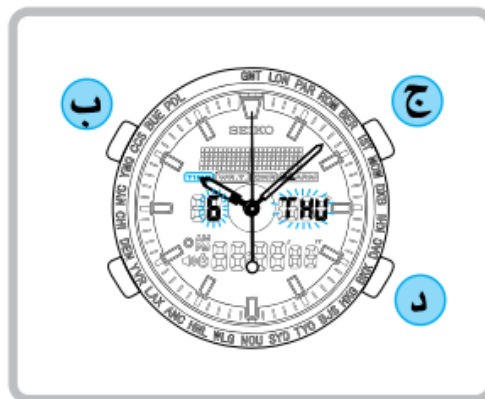
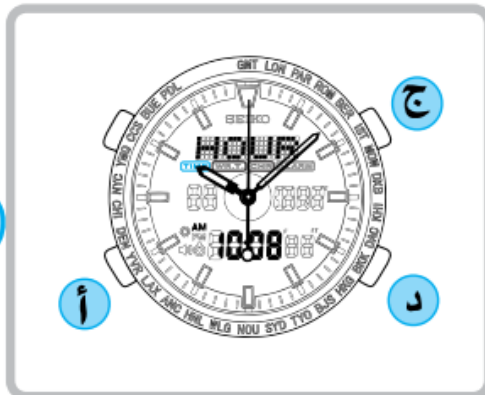
د



* يمكن اختيار (عرض اليوم والتاريخ) او (عرض
الوقت والتقويم) بصورة متناوبة.

اضغطه للعودة الى حالة وقت / تقويم.
(راجع * ٤ على صفحة ٢٢)

ب



تعشيق / فصل اشارة الوقت كل ساعة وتشغيل / ايقاف صوت التاكد من اشتغال الازرار

مع كل ضغطة عليه في حالة وقت / تقويم يتم التحويل بالتناوب بين اشارة الوقت كل ساعة و اشارة تشغيل / ايقاف صوت التاكد من اشتغال الازرار.
 (راجع ^٥ على صفحة ٢٢)

ج



كيفية ضبط التوقيت الصيفي



د

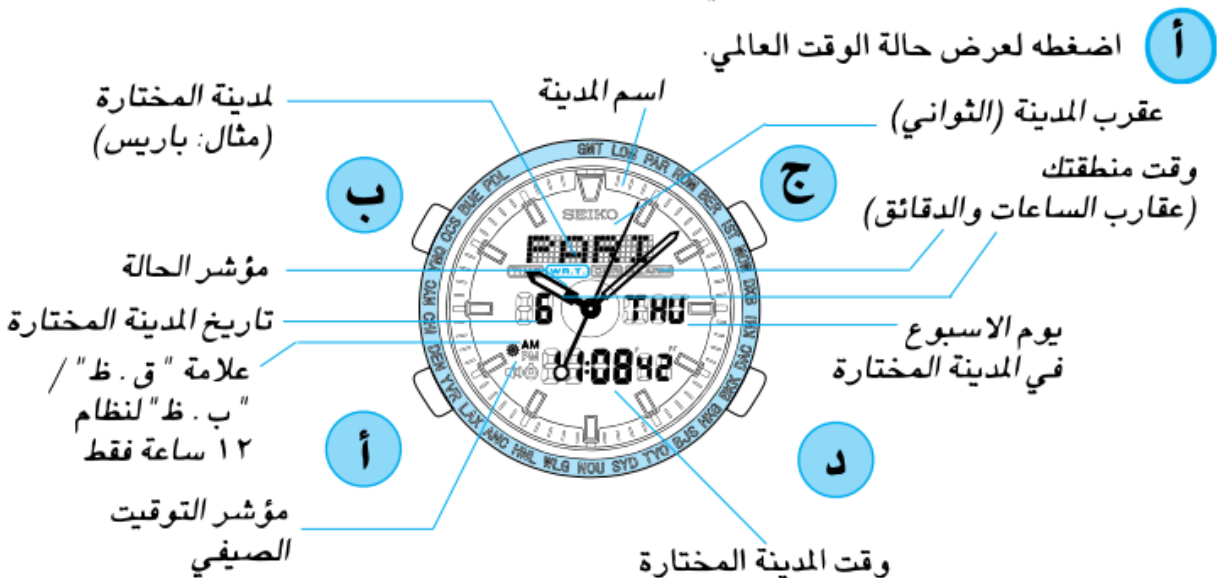
مؤشر التوقيت
الصيفي

- اذا كان التوقيت الصيفي مطلوباً، اضغط الزر د لمدة ٢ الى ٣ ثواني لعرض التوقيت الصيفي. لعرض الوقت الاعتيادي اضغط الزر د مرة اخرى لمدة ٢ الى ٣ ثواني. (راجع ^٦ في صفحة ٢٢)

- * يظهر مؤشر التوقيت الصيفي ويتقدم كل من وقت الدجتل (الارقام) ووقت العقارب بعمرداد ساعة على الوقت الاعتيادي.
- * يمكن ضبط التوقيت الصيفي لكل مدينة عدا مدينة غريننج.

حالة وقت عالمي

- عرض الدجتل (ارقام) : يتم عرض اسم المدينة، وقت، تاريخ و يوم الاسبوع لايّة مدينة مختارة من مدن العالم الى ٢٨ المبينة على القرص.
- عرض الانالوج (عقارب) : عقارب الساعات والدقائق وقت منطقتك (بلدك) عقرب المدينة (الثواني)..... وقت المدينة المختارة على القرص (مدينة وقت عالمي)



اضغطه لضبط عقرب (الثواني) المدينة بحيث يشير على القرص الى اسم المدينة التي تريد ان تعرف فيها الوقت / التقويم.

ج

- * يتحرك اسم المدينة المختارة من اليمين الى اليسار في الاطار المتحرك ثم تبقى بعد ذلك الحروف الـ4 الاولى من اسم المدينة معروضة بصورة ثابتة.

يتم عرض وقت المدينة المختارة في إطار عرض الدجتل (الارقام) بينما عقرب الساعات والثواني يشيران الى الوقت في منطقتك (بلدك).

اضغطه لمدة ٢ الى ٣ ثواني لضبط التوقيت الصيفي اذا كان معمولا به في المدينة المختارة.

د

- * يظهر مؤشر التوقيت الصيفي ويتقدم رقم الوقت بمقدار ساعة على الوقت الاعتيادي. للمرددة الى الوقت الاعتيادي اضغط الزر د مرة أخرى لمدة ٢ الى ٣ ثواني.
- * يمكن ضبط التوقيت الصيفي بصورة مستقلة لكل مدينة عدا مدينة كرينج.

اسم المدينة

وقت المدينة المختارة عقرب المدينة

مؤشر التوقيت الصيفي

ج



وظيفة تحويل الوقت

- يمكن بسهولة استبدال عرض الوقت في حالة الوقت/التقويم بالوقت الخاص بأية مدينة في حالة الوقت العالمي.

اضغطه لضبط عقرب المدينة (الثواني) على المدينة المطلوبة.

ج



اضغطه مدة ثانتين لتحويل وقت المدينة المختارة في الوقت العالمي إلى حالة تشغيل وقت/تقويم.

ب

مثال: لتحويل وقت نيويورك إلى حالة وقت/تقويم:

في حالة التوقيت العالمي

في حالة وقت/تقويم

ب



* يصدر صوت بيت وتدور عقارب الساعات والدقائق لتشير إلى الوقت الذي تم التحويل إليه.
تحول حالة التشغيل إلى حالة وقت/تقويم مع عرض اسم المدينة المختارة في الإطار المتحرك.

فروقات الوقت

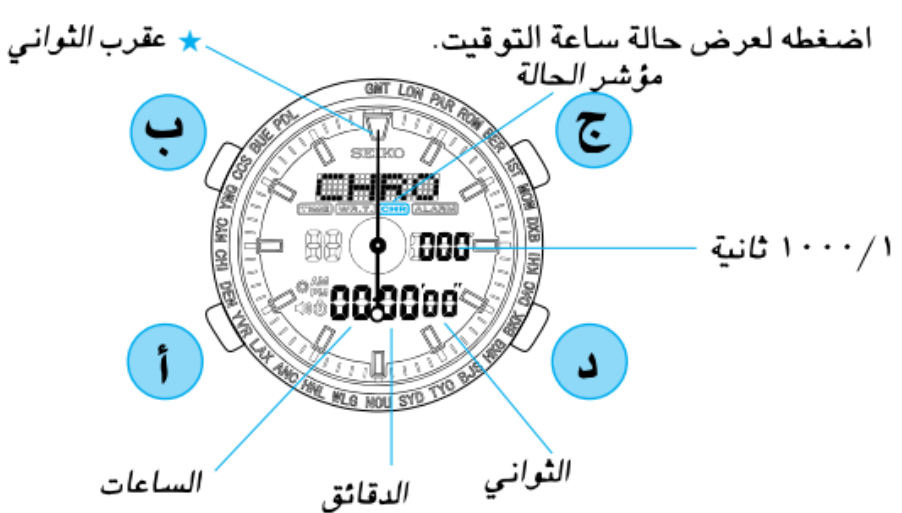
(GMT) = توقيت غرينبيج

اسم المدينة	العلامة على القرص/الاطار	(GMT) ± (ساعات)	اسم المدينة	العلامة على القرص/الاطار	(GMT) ± (ساعات)
* سدني	SYD	١٠ +	غرينج	GMT	.
نومبيا	NOU	١١ +	* لندن	LON	.
* ويلنغيتون	WLG	١٢ +	* باريس	PAR	١ +
هونولو	HNL	١٠ -	* روما	ROM	١ +
* انجروراغ	ANC	٩ -	* برلين	BER	١ +
* لوس انجلوس	LAX	٨ -	* اسطنبول	IST	٢ +
* فانکوفر	YVR	٨ -	* موسكو	MOW	٣ +
* دنفر	DEN	٧ -	دبي	DXB	٤ +
شيكاغو	CHI	٦ -	كراجي	KHI	٥ +
* نيويورك	NYC	٥ -	دكا	DAC	٦ +
* مونتريال	YMQ	٥ -	بانكوك	BKK	٧ +
كراكاس	CCS	٤ -	هونكونك	HKG	٨ +
بوينس آيرس	BUE	٣ -	بكين	BJS	٨ +
* ازورروس	PDL	١ -	طوكيو	TYO	٩ +

* علامة النجمة ("*") تشير الى المدن التي تستخدمن نظام التوقيت الصيفي . راجع * ٧ على صفحة ٢٢ .
* اذا كنت تعيش في منطقة غير مبنية اعلاه، سوف لا تكون جميع الوظائف متوفرة. في مثل هذه الحالات يرجى استشارة اقرب مركز خدمات سيكو كما مبين في تعليمات وضمان سيكو العالمي.

حالة ساعة توقيت

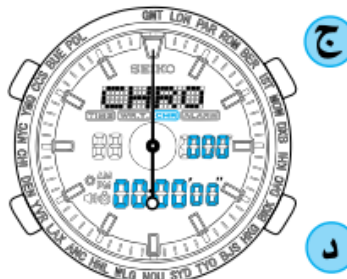
- ساعة التوقيت يمكن ان تقيس لغاية ١٠٠٠ ساعة بمعدل ١ / ١٠٠٠ من الثانية.
(راجع * على صفحة ٢٣)



انشاء عمل ساعة التوقيت، يشير عقرب الثوانى الى الوقت المار بمعدل زيادة ١ ثانية والرسم التخطيطي يتحرك من اليسار الى اليمين في الاطار المتحرك. (عقارب الساعات والدقائق يشيران الى الوقت الحالى)

تشغيل ساعة التوقيت

- قبل استعمال ساعة التوقيت ، تأكد من إعادة ضبط الأرقام على الصفر بضغط الزر د .



١ القياس الاعتيادي



بدء ← توقف ← اعادة ضبط

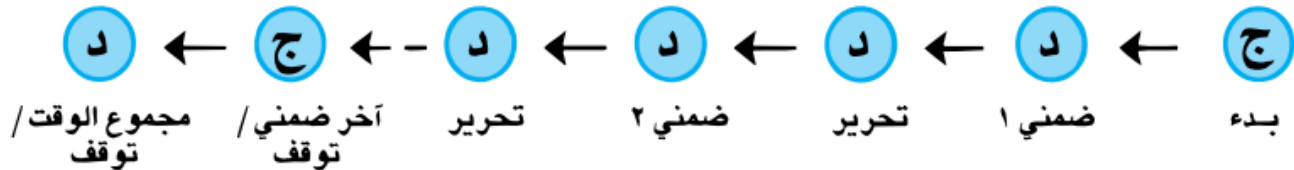
٢ قياس مجموع الوقت المتنقضي



بدء ← توقف ← اعادة بدء ← اعادة ضبط

* يمكن تكرار بدء وايقاف ساعة التوقيت بالضغط المتكرر على الزر ج .

٣ قياس الوقت الضمني



- * يمكن تكرار قياس وتحrir الوقت الضمني بتكرار ضغط الزر **د**.
- * عند ضغط الزر **ج** في نهاية القياس، سيتم عرض آخر وقت ضمني.

د
اعادة ضبط

ضمني ٢ ضمني ٢ ضمني ١
بدء

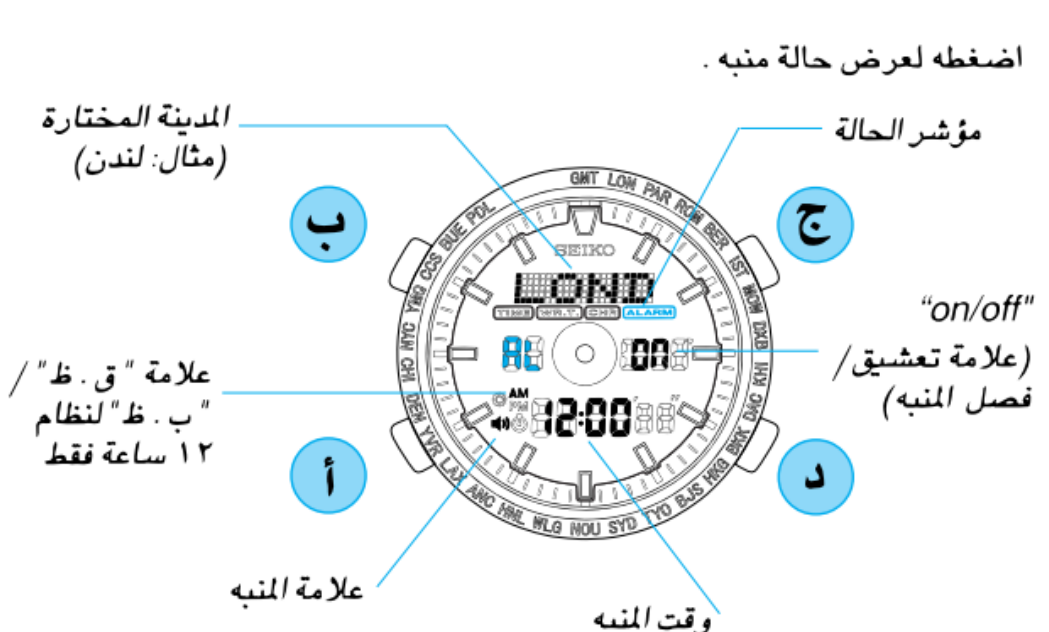
"الوقت الضمني" يشير الى
الوقت المطلوب للقيام بدورة او
جزء محدد من جميع السباق.

٤ توقيت متسابقين



حالة منبه

- منبه وقت عالي: يمكن ضبط المنبه بحيث يعمل على أساس (الوقت الاعتيادي او التوقيت الصيفي) للمدينة المختارة بدون ضبط اي فرق للوقت.



ضبط وقت المنبه

اضغطه لمدة ٢ الى ٣ ثوان لاظهار عرض ضبط المنبه.

* يتحرك اسم المدينة المختارة سابقا في الاطار بينما تصبح بقية العروض فارغة.

اضغطه لاختيار المدينة التي تريد ضبط المنبه عليها.

اضغطه لاختيار الارقام (الوامضة) المطلوب ضبطها مع كل ضغطه على الزر يتغير العرض حسب الترتيب التالي:

المدينة الدقائق الساعات



اضغطه لضبط الفقرة المختارة. (راجع * على صفحة ٢٢)

اضغطه للعودة الى حالة منبه. (راجع * على صفحة ٢٢)

* يتم عرض "ON" وعلامة المنبه ويتم تعشيق المنبه اوتوماتيكيا.

ب



د



ج



ب

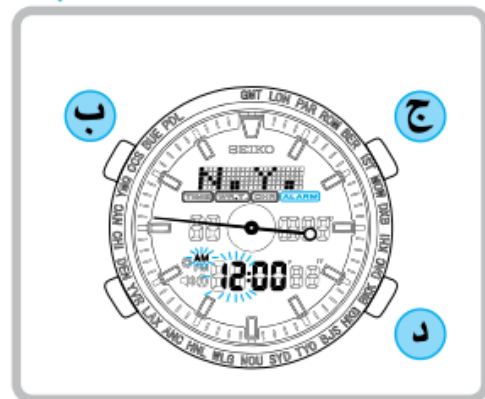
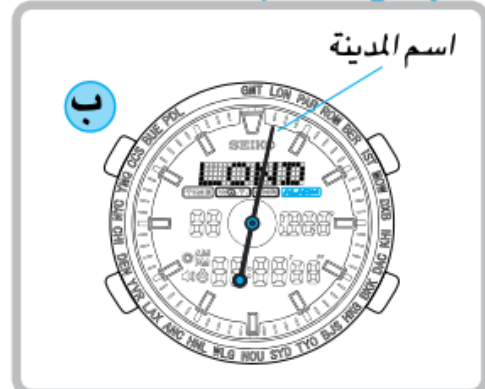


ب



ج

د



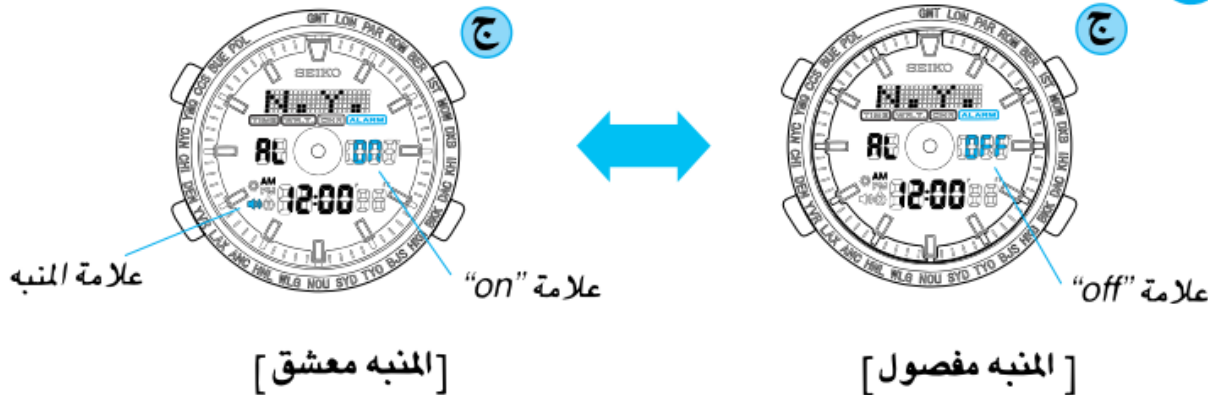
تعشيق / فصل المنبه

اضغطه لاظهار حالة المنبه.

أ

ج

مع كل ضغطة ، يتم تعشيق/فصل المنبه.



* يزن المنبه لمدة ٢٠ ثانية في الوقت المحدد له. لايقاوه يدويا ، اضغط اي من الازرار الاربعة.

فصل المنبه

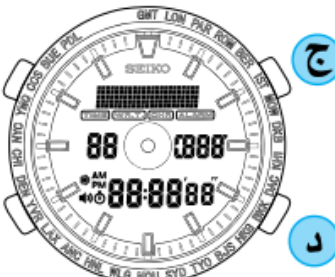
اضغط الزر ج والزر د في نفس الوقت واستمر بالضغط عليهما في حالة وقت / تقويم.

ملاحظات حول تشغيل الساعة

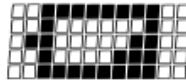
- ١. يتم ضبط يوم الاسبوع اوتوماتيكيا بعد ضبط السنة والشهر والتاريخ.
- ٢. عند ضبط الوقت بنظام ٢٤ - ساعة سيتم ايضا ضبط الوقت العالمي ووقت المنبه بنظام ٢٤ - ساعة.
- ٣. تتحرك الارقام بسرعة اذا استمر الضغط على الزر دعما رقم الثواني و "12H"/"24H".
- ٤. عندما تكون الثواني بين "٣٠" و "٥٩" ويتم ضغط الزر د تتم اضافة ١ دقيقة.
- ٥. عند ضبط رقم الساعات بنظام ١٢ - ساعة ، تأكد من ضبط ق.ظ/ب.ظ بصورة صحيحة. يتم عرض علامة AM في الصباح وعلامة PM في المساء في حالة العرض بنظام ١٢ ساعة. لا توجد علامة في نظم ٢٤ - ساعة .
- ٦. تتحرك العقارب بعكس اتجاه عقرب الساعة عند ضغط الزر أوباتجاه عقرب الساعة بضغط الزر د. تتحرك العقارب بسرعة اذا استمر الضغط على الزر ذو العلاقة.
- ٧. اذا تم ترك الساعة بدون لمس في حالة ضبط الوقت/التقويم والارقام تومض، ستعود اوتوماتيكيا الى حالة الوقت/التقويم في حدود ٢ الى ٣ دقائق.
- ٨. سوف لا تعلن اشارة الوقت كل ساعة اثناء رنين المنبه.
- ٩. التوقيت الصيفي هو عبارة عن نظام تعمل به بعض البلدان للاستفادة القصوى من وقت النهار اثناء فترة محدودة في الصيف. في هذا النظام يتم تقديم الوقت ساعة واحدة.
- ١٠. فروق الوقت والتوقيت الصيفي قد تتغير اذا قرر بلد ما اجراء تغيير في اي منهما لذلك في مثل هذه الحالة فان التوقيت الصيفي وفرق الوقت المشار لهما قد لا تكون صحيحة.

- ٨ ملاحظات حول وظيفة ساعة التوقيت:
- بعد قياس ١٠٠ ساعة سيتم اوتوماتيكيا اعادة ضبط ساعة التوقيت على الصفر.
 - حتى عندما تكون ساعة التوقيت في حالة قياس يمكن التغيير من ساعة التوقيت الى حالة تشغيل اخرى بضغط الزر A.
 - مؤشر حالة تشغيل ساعة التوقيت يبدأ بالوميض ليدل على ان ساعة التوقيت في حالة قياس. مع ذلك بعد الانتهاء من استخدام ساعة التوقيت تأكد من ايقاف عملها بضغط الزر J لأن ذلك يضمن اطالة عمر البطارية.
 - تتحرك الارقام بسرعة اذا استمر الضغط على الزر D.
 - عند ضبط حالة وقت/تقويم بنظام ٢٤-ساعة، سيتم ايضا عرض وقت المنبه بنظام ٢٤-ساعة.
 - عند ضبط رقم الساعات بنظام ١٢-ساعة، تأكد من ضبط علامة C.ظ/B.ظ.
 - اذا تم ترك الساعة بدون لس في حالة ضبط المنبه والارقام تومض، ستعود الى حالة المنبه في حدود ٢ الى ٣ دقائق.

٠٠ عندما تضيء جميع القطع ..



اذا اضاءت جميع المؤشرات في حالة عرض الوقت / التقويم لا يعتبر ذلك عطلا.
ان ذلك يحدث عند ضغط الزرين (ج) و (د) في نفس الوقت اثناء ضبط الوقت.
للعودة الى حالة الوقت / التقويم اضغط اي زر من الازرار الاربعة .



مؤشر عمر البطارية

مؤشر عمر البطارية

- عندما تبدأ إشارة عمر البطارية بالحركة في الإطار المتحرك، استبدل البطارية بواحدة جديدة باسرع وقت ممكن. عكس ذلك ، سوف تتوقف الساعة عن العمل في غضون ٢ الى ٣ ايام . ننصح باستبدال البطارية لدى وكيل سيكو.

* حتى اذا كانت إشارة عمر البطارية معروضة سوف لا يؤثر ذلك على دقة الوقت.

استبدال البطارية

البطارية الصغيرة جدا التي تجهز ساعتك بالطاقة يجب ان تدوم لمدة ٢ ستة تقريبا . مع ذلك ، ونظرا لادخال البطارية في المصنع لفحص وظائف وأداء الساعة فان عمر البطارية المتبقى عند وصول الساعة اليك قد يكون اقصر من العمر المحدد. عندما ينفذ شحن البطارية ، تاكد من استبدالها باسرع ما يمكن لتلافي العطل المحتمل للساعة. بالنسبة لاستبدال البطارية ننصح بالاتصال بوكيل سيكو المختص وطلب بطارية نوع سيكو W SR1130 .



* عمر البطارية قد يكون اقل من سنتين اذا:

- تم استخدام المنبه لاكثر من ٢٠ ثانية في اليوم،
- تم استخدام ساعة التوقيت لاكثر من ٣ دقائق في اليوم،
- تم استخدام اختيار المدينة لاكثر من ٥ دقائق في اليوم،
- تم استخدام صوت التاکد لاكثر من ١٠ مرات في اليوم و/ او
- تم استخدام وظيفة التحويل لاكثر من مرة في اليوم.

الخطوات الضرورية بعد استبدال البطارية

- بعد استبدال البطارية بواحدة جديدة او في حالة ظهور تشغيل غير اعتيادي (ارقام او حروف متقطعة)، قم بالخطوات التالية لاعادة ضبط الدائرة الالكترونية.

اضغط الازرار الاربعة في نفس الوقت
واستمر بالضغط عليها لمدة ٢ الى ٣ ثواني.



ختفي جميع المؤشرات ويظهر العرض
المجاور عند رفع الضغط عن الازرار.



اضبط الوقت بالعقارب والوقت/التقويم
بالارقام. (راجع "ضبط الوقت/التقويم"
على صفحة ٨)



* تتم إعادة ضبط جميع المدن المختاراة في حالة وقت/تقويم، وقت عالمي والمنبه الى مدينة كرينج عند ضغط الازرار
الاربعة.

تحذير

- لا تنزع البطارية من الساعة .
- اذا كان من الضروري نزع البطارية ، احفظها بعيدا عن متناول يد الاطفال. اذا ابتلعها الطفل ، خذه الى الطبيب حالا.
- لا تعمل دائرة قصر ، تعثّر او تسخن البطارية مطلقا ، ولا تعرضها ابدا للنار. ان البطارية قد تنفجر او تصبح ساخنة وتحترق.

تنبيه

- البطارية غير قابلة لاعادة الشحن. لا تحاول اعادة شحنها لأن ذلك قد يؤدي الى تسرب سائل البطارية او تلفها.

للمحافظة على جودة ساعتك

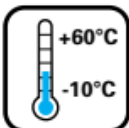
■ مقاومة الماء

الغوص العميق** وغوص التشبع	أخذ حمام والغوص غير العميق	السباحة ، ركوب الراكب وأخذ دش	تلامس عرض مع الماء كالملط والرزاز	ظروف الاستعمال درجة مقاومة للماء*	العلامة على ظهر الساعة
لا	لا	لا	لا	غير مقاومة للماء	بدون علامة
لا	لا	لا	نعم	٣ بار	WATER RESISTANT
لا	لا	نعم	نعم	٥ بار	WATER RESISTANT 5 BAR
لا	نعم	نعم	نعم	٢٠ / ١٥ / ١٠ بار	WATER RESISTANT 10/15/20 BAR

- * الضغط بالبار هو ضغط الفحص ويجب عدم اتخاذه كأساس لعمق الغوص الممكن بالساعة لأن حركة السباحة تعمل على زيادة الضغط في العمق المعطى. يجب الانتباه أيضاً عند الغوص بالماء.
- ** تُنصح باستخدام ساعة سيكو لغواصين الخاصة للغوص في الماء العميق.

■ درجات الحرارة

ساعتك تعمل بدقة وانتظام في درجات الحرارة ٥ م° الى ٣٥ م° (٤١ ف° الى ٩٥ ف°) ان درجة الحرارة اعلى من ٦٠ م° (١٢٢ ف°) او اقل من -١٠ م° (+١٤ ف°) قد تؤدي الى زيادة او نقص بسيط او تسرب سائل البطارية او تقصير عمرها. مع ذلك ستعود الساعة الى الوقت الصحيح عند عودتها للاستعمال في ظروف درجة الحرارة الاعتيادية.



- غير مقاومة للماء
 - اذا اصبحت الساعة مبللة بالماء بادر الى فحصها لدى وكيل او مركز خدمات سيكو مختص.
- مقاومة للماء ٥ / ١٠ / ١٥ بار



- لا تقم بتشغيل الازرار اذا كانت الساعة رطبة او في الماء. اذا تم استخدام الساعة في ماء البحر، اشطفها بماء نقي وجففها جيدا.
- اذا اخذت دش حمام بساعة ذات مقاومة ٥ بار او اذا استحممت بساعة ذات مقاومة ١٠ ، ١٥ او ٢٠ بار ، تأكّد من ملاحظة ما يلي :
- * لا تقم بتشغيل الازرار عندما تكون الساعة مبللة بماء ممزوج بالصابون او الشامبو.
- * اذا تم ترك الساعة في ماء دافئ قد يحصل نقصان او زيادة بسيطة في الوقت. مع ذلك ستعود الساعة للعمل الاعتيادي بعد عودتها لدرجة الحرارة الاعتيادية.



■ العناية بهيكل وسوار الساعة

لمنع الصدأ المحتمل للهيكل والسوار بسبب الاتربة والرطوبة والعرق ، امسح الهيكل والسوار بصورة منتظمة بقطعة قماش ناعمة وجافة.



■ الفحص الدوري

ننصح بفحص الساعة دوريا كل ٢ الى ٣ سنوات . افحص الساعة لدى وكيل سيكو المختص او مركز خدمات متخصص لتتأكد من ان الهيكل والازرار والطوق والختم الكريستالي لا زالت في حالة جيدة.



■ احتياطات حول غشاء حماية ظهر هيكل الساعة

اذا كانت ساعتك تحتوي على غشاء حماية و/ او ملصق على ظهر هيكل الساعة ، تتأكد من نزع الغشاء او الملصق قبل البدء باستعمال الساعة. يعكس ذلك قد يتسرّب العرق بين الساعة والغشاء مسبباً صدأً ظهر الساعة .



■ الاهتزازات والاصدمات

يجب الانتباه بحيث لا تسقط الساعة او تجعلها تصطدم بالاجسام المثلثة لأن ذلك قد يتلف الساعة .



■ المغناطيسية

وحدة الانalog سوف تتأثر كثيراً بالمغناطيسية القوية ولكن وحدة الدجتل لا تتأثر بالمجالات المغناطيسية. حافظ على ساعتك بعيداً عن التماس مع أي جسم مغناطيسي.



■ المواد الكيميائية

انتبه جيداً بحيث لا تتعرض الساعة الى المحاليل الكيميائية (الكحول والبنزين) ، الزئبق (على سبيل المثال من ثرمومتر مكسور)، رشاشات مواد الزيينة، مواد التنظيف، المواد اللاصقة والدهانات. يعكس ذلك قد يتعرض هيكل وسوار الساعة ، الخ الى تغيير في اللون او التلف.



■ الكهربائية الساكنة



الدائرة الالكترونية المتكاملة في الساعة سوف تتأثر بالكهربائية الساكنة والتي ربما تعطل العارضة .
اجعل ساعتك بعيدة عن الاجسام مثل شاشات التلفزيون التي تشع مجالات كهربائية ساكنة قوية .



■ لوحة الكريستال السائل

العمر الطبيعي المتوقع للوحة الكريستال السائل هو 7 سنوات تقريبا . بعد ذلك ربما تقل اضاءتها ويصبح من الصعب قراءتها . اذا اردت تركيب لوحة جديدة يرجى مراجعة وكيل المختص سيكو او اي مركز خدمات متخصص (مضمونة لسنة واحدة) .

المواصفات

١. ذبذبة الهزاز الكريستالي ٣٢,٧٦٨ هرتز (ذبذبة بالثانية)
٢. النقص / الزيادة (معدل شهري) اقل من ١٥ ثانية في نطاق درجة الحرارة الاعتيادية (٥ م ~ ٣٥ م) (١٤ م ف ~ ٩٥ ف)
٣. مدى درجة حرارة التشغيل -١٠ م ~ +٦٠ م (-١٤ ف ~ +٤٠ ف)
المدى المفضل لدرجة حرارة الاستعمال ٠ م ~ ٥٠ م (٣٢ ف ~ ١٢٢ ف)
٤. نظام الدفع محرك خطوة ، ٢ قطعة
٥. نظام عرض الانالوج (عقارب)
الوقت ثلاثة عقارب (للساعات والدقائق والثواني)
نظام عرض الدجتل (ارقام)
حالة الوقت / التقويم المدينة، الشهر، التاريخ، يوم الاسبوع، الساعات،
الدقائق والثواني
"ق. ظ" / "ب. ظ" في نظام ١٢ - ساعة
مؤشر الحالة
٦. علامة المنبه، اشارة الوقت كل ساعة ، وعلامة التوقيت الصيفي)
المدينة، التاريخ، الساعات، الدقائق، الثواني وفرق
الوقت
"ق. ظ" / "ب. ظ" في نظام ١٢ - ساعة
مؤشر الحالة
(علامة المنبه ، علامة اشارة الوقت كل ساعة ، وعلامة

- التوقيت الصيفي حالة المنبه حاله المنبه
- وقت المنبه (الساعات والدقائق) والمدينة ق. ظ / ب . ظ في نظام ١٢ - ساعة
- "on"/"off" مؤشر الحالة و (علامة المنبه ، علامة اشارة الوقت كل ساعة)
- حالة ساعة التوقيت الساعات ، الدقائق ، الثاني و ١٠٠٠ / ١ ثانية
- مؤشر الحالة مؤشر الحالة
- (علامة المنبه ، علامة اشارة الوقت كل ساعة ، وعلامة التوقيت الصيفي) كريستال سائل شفاف ، FEM (حالة تأثير مجال)
٧. وسط عرض الديجتل سيكو SR1130W ، عدد ١
٨. البطارية تظهر إشارة عمر البطارية في الاطار المتحرك عندما تقترب البطارية من النهاز
٩. مؤشر عمر البطارية IC (الدائرة المدمجة) C-MOS-LSI ، عدد ١
- * المواصفات عرضة للتغيير بدون اشعار مسبق ، لاغراض تطوير المنتج.