

موديل 5Y85, 5Y86, 5Y89

تعليمات التشغيل (صفحة ٣)

المحتويات

صفحة

٥	ضبط اليوم والوقت
٥	ضبط التاريخ
٦	ملاحظات حول استخدام الساعة
٧	استبدال البطارية
٨	المواصفات

انك الان المالك الفخور لساعة سيكو انالوج كوارتز معيار 5Y85/5Y86/5Y89 Cal. للحصول على افضل النتائج، يرجى قراءة التعليمات في هذا الكتيب بعناية باللغة قبل البدء باستعمال ساعتك سيكو انالوج كوارتز. كذلك يرجى الاحفاظ بهذا الكتيب كمرجع في متناول اليد عند الحاجة.

☆ للغاية بالساعة راجع قسم "للحافظة على جودة ساعتك" في الضمان العالمي
وكتيب التعليمات المرفق.

سيكو

CAL. 5Y85, 5Y86, 5Y89

[5Y85/5Y89]

[5Y86]

ضبط اليوم والوقت

الكليل

اسحبه إلى الخارج حتى الطقة الثانية عندما يكون عقرب الثواني على موضع الساعة ١٢.

ادره باتجاه عقرب الساعة لتقديم عقارب الساعات والدقائق حتى يتم ضبط عقرب اليوم على اليوم المطلوب.

ادره لضبط الوقت الاعتيادي.

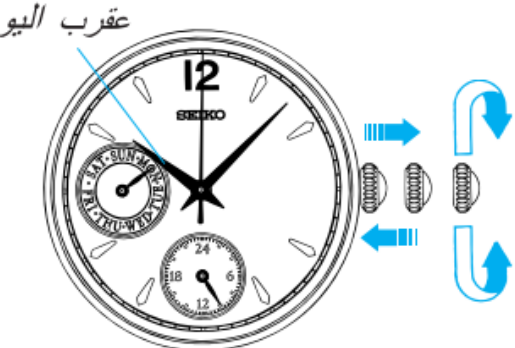
اضغط حتى الموضع الاعتيادي حسب اشارة الوقت.

الكليل

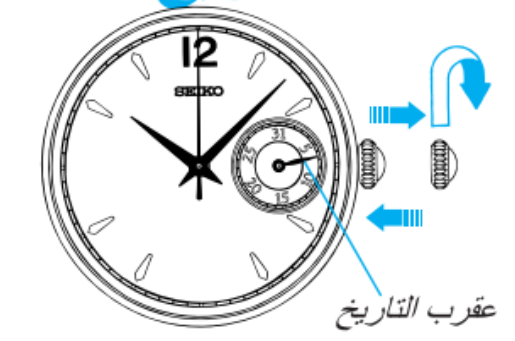
اسحبه إلى الخارج حتى الطقة الاولى.

ادره باتجاه عقرب الساعة لضبط عقرب التاريخ على التاريخ المطلوب.

اضغط للداخل.



ضبط التاريخ



عقارب الساعات
عقارب اليوم

عقارب الثواني
عقارب الساعة

عقارب الدقائق
عقارب اليوم

عقارب التاريخ
عقارب الثواني

عقارب الساعات
عقارب الدقائق

عقارب التاريخ
عقارب الثواني
عقارب ٢٤ ساعة

ج: الطقة الثانية

ب: الطقة الاولى

أ: الموضع الاعتيادي

ملاحظات حول استخدام الساعة

ضبط اليوم والوقت

- لتقديم عقرب اليوم بسرعة، قم بارجاع عقارب الساعات والدقائق حوالي ٤ الى ٥ ساعات قبل النقطة التي يتغير عندها اليوم اعتياديا. ثم قم بتقديمهما مرة اخرى الى ان يتم ضبط عقرب اليوم على اليوم التالي.
- * عقرب اليوم لا يرجع للخلف بادارة الاكليل بعكس عقرب الساعة.

عند ضبط عقرب اليوم، ادر الاكليل ببطئ.

- عقرب ٢٤ - ساعة يتحرك حسب حركة عقرب الساعات (موديل 5Y85/5Y89 Cal. 5Y85/5Y89).
- عند ضبط عقرب الساعات، تأكد من انه قد تم ضبط عقرب ٢٤ - ساعة بصورة صحيحة (موديل 5Y85/5Y89 Cal. 5Y85/5Y89).
- عند ضبط عقرب الدقائق، قم بتقديمه ٤ الى ٥ دقائق على الوقت المطلوب ثم أعده الى الوقت المطلوب بالضبط.

ضبط التاريخ

- لا تضبط التاريخ بين الساعة ٩ مساءاً والساعة ١ صباحاً. بعكس ذلك، قد لا يتغير التاريخ بصورة صحيحة.
- اثناء ضبط التاريخ، تأكد من ان عقرب التاريخ يتحرك بصورة صحيحة بزيادة يوم واحد.
- من الضروري ضبط التاريخ في نهاية شهر شباط (فبراير) والأشهر ذات ٣٠ يوما.

استبدال البطارية

البطارية الصغيرة جدا التي تجهز ساعتك بالطاقة يجب ان تدوم لمدة ٣ سنوات تقريبا. مع ذلك، ونظرا لادخال البطارية في المصنع لفحص وظائف وإداء الساعة فإن عمر البطارية المتبقى عند وصول الساعة اليك قد يكون أقصر من العمر المحدد. عندما ينفذ شحن البطارية، تأكد من إستبدالها بأسرع ما يمكن لتلافي العطل المحتمل للساعة. بالنسبة لاستبدال البطارية ننصح بالاتصال بوكيل سيكو المختص وطلب بطارية نوع سيكو SR916SW.

٣
سنوات

تحذير

- لا تزعج البطارية من الساعة.
- اذا كان من الضروري نزع البطارية ، احفظها بعيدا عن متناول يد الاطفال. اذا ابتلعها طفل، خذه الى الطبيب حالا.

تنبيه

- لا تعمل دائرة قصيرة ، تبعث او تسخن البطارية مطلاقا، ولا تعرضها ابدا للنار. ان البطارية قد تنفجر او تصبح ساخنة وتحترق.
- البطارية غير قابلة لاعادة الشحن. لا تحاول مطلاقا اعادة شحنها لأن ذلك قد يؤدي الى تسرب سائل البطارية او تلفها.

المواصفات

١ ذذبذبة الهزاز الكريستالي ٣٢,٧٦٨ هرتز (هertz ذبذبة بالثانية)	
٢ النقص/الزيادة (معدل سنوي) اقل من ٢٠ ثانية عند الاستخدام في حدود درجة الحرارة الاعتيادية (٥ ° م ~ ٣٥ ° م) (٤٠ ° ف ~ ٩٥ ° ف)	
٣ نطاق درجة حرارة التشغيل -٥ ° م ~ +٥٠ ° م (٢٣ ° ف ~ ١٢٢ ° ف)	
٤ نظام الحركة محرك خطوة	
٥ نظام العرض الوقت	
عقارب للساعات والدقائق والثواني و ٢٤ – ساعة	Cal. 5Y85/5Y89
عقارب للساعات والدقائق والثواني	Cal. 5Y86
يشار له بعقارب اليوم	اليوم
يشار له بعقارب التاريخ	التاريخ
سيكو SR916SW ، عدد ١	البطارية
١ IC (دائرة تكامل) C-MOS-IC	٧

* لا غراض تطوير المنتج فان المواصفات عرضة للتغيير بدون إشعار مسبق.