

# موديل ٥٢١٩

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 5Y19 Cal. وللحصول على افضل النتائج، يرجى قراءة التعليمات في هذا الكتيب بعناية باللغة قبل البدء باستعمال ساعتك سيكو انالوج كوارتز. كذلك يرجى الاحتفاظ بهذا الكتيب كمرجع في متناول اليد عند الحاجة.

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

## ضبط اليوم والوقت

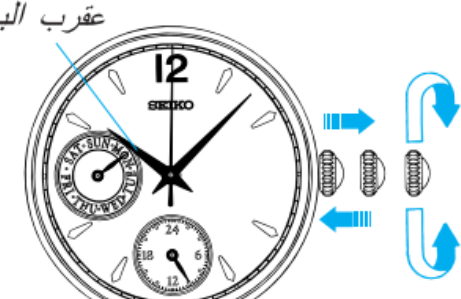
### الاكليل

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

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

ادره لضبط الوقت الاعتيادي.

اضغط حتى الموضع الاعتيادي حسب اشارة الوقت.



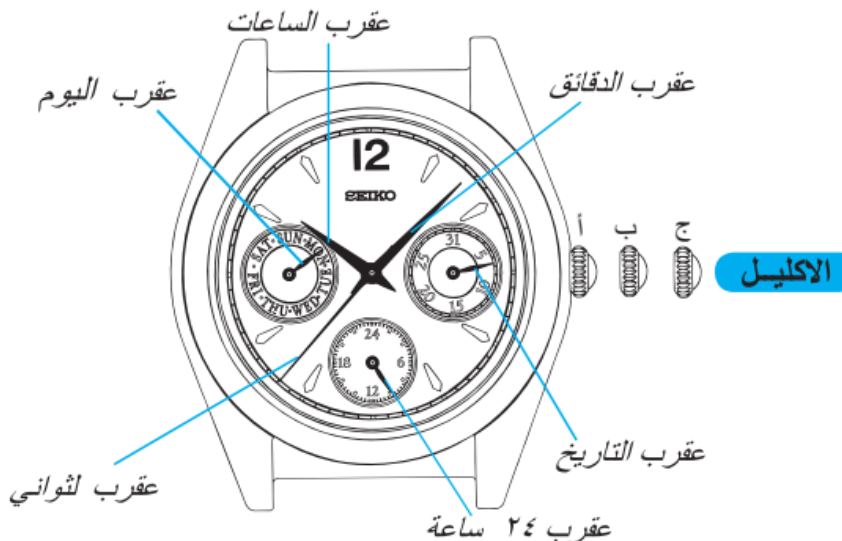
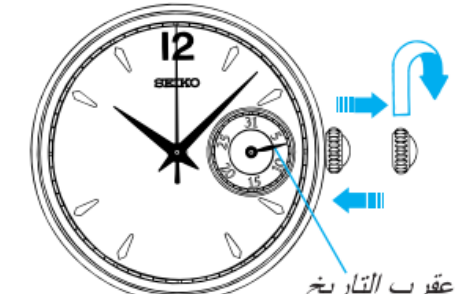
## ضبط التاريخ

### الاكليل

اسحبه الى الخارج حتى الطقة الاولى.

ادره بعكس اتجاه عقرب الساعة لضبط عقرب التاريخ على التاريخ المطلوب.

اضغط للداخل.



ج: الطفة الاولى

ب: الطفة الثانية

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 اعتيادياً. 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 ببطء.

- عقارب ٢٤- ساعة يتحرك حسب حركة عقرب الساعة.

- عند ضبط عقارب الساعات، تأكد من انه قد تم ضبط عقارب ٢٤- ساعة بصورة صحيحة .
- عند ضبط عقارب 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.
- إنشاء 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 يوماً.

## استبدال البطارية

البطارية الصغيرة جداً التي تجهز ساعتك بالطاقة يجب ان تدوم لمدة ٣ سنوات تقريباً.  
مع ذلك، ونظراً لادخال البطارية في المصنع لفحص وظائف وإداء الساعة فإن عمر البطارية المتبقى عند وصول الساعة إليك 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 SR920SW.

٣  
سنوات

### تحذير

- لا تزعز البطارية من الساعة.
- اذا كان من الضروري نزع البطارية ، احفظها بعيداً عن متناول يد الاطفال. اذا ابتلعها طفل، خذه الى الطبيب حالاً.

### تنبيه

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

المواصفات

- |   |   |
|---|---|
| ١ | ذذبة الهزاز الكريستالي ..... ذذبة بالثانية (هertz)  |
| ٢ | النقص / الزيادة (معدل سنوي) ..... اقل من ٢٠ ثانية عند الاستخدام في حدود درجة الحرارة الاعتيادية (٣٥° م) (٩٥° ف ~ ٤١° ف)   |
| ٣ | نطاق درجة حرارة التشغيل ..... -٥° م ~ +٥٠° م (١٢٢° ف ~ ٢٣° ف)   |
| ٤ | نظام الحركة ..... محرك خطوة   |
| ٥ | نظام العرض ..... الوقت ..... اليوم ..... التاريخ ..... البطارية ..... IC (دائرة تكامل) ..... C-MOS-IC ، عدد ١ ..... SR920SW ، عدد ١ يشار له بعقارب التاريخ ..... يشار له بعقارب اليوم ..... عقارب للساعات والدقائق والثواني و ٢٤ - ساعة |

\* لا غرض تطوير المنتج فان الموصفات عرضة للتغيير بدون إشعار مسبق.