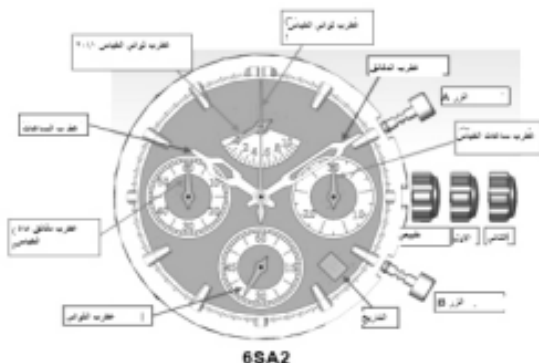


Alexandre Christie

CALIBER 6SA4



القياس	
دقة الاستعمال الطبيعي	14,90*34,6
المواصفات المعروضة	20 ثانية/معدل شهري
المركز: عقارب ساعات/ عقارب الدقائق/ عقارب	7 عقارب: التاريخ
القياس(4) عقارب ثانية اداة القياس)	المرکز: عقارب ساعات/ عقارب ثانية اداة القياس)
النهاية: عقارب ساعات القياس 4,51 موضع: التاريخ	3 الموضع: عقارب ثانية اداة القياس 9 مواضع: عقارب دقات القياس.
النهاية: عقارب ثانية اداة القياس 114 موضع: التاريخ	8 الموضع: عقارب ثانية اداة القياس 12 الموضع: عقارب ثانية اداة القياس 114(19 درجة رجعية)
ضبط نظام الوقت	اصبح الناج لموضع الثقة الثانية
حياة البطارية	4 سنوات(مع استخدام اداة القياس 1 ساعة/اليوم)
وقبة الزجاج	اندف عقرب ثانية ينبع في نفس
التحكم بالمعدل	تحكم تردد رقمي
الاجزاء الخارجية	3 الموضع: الناج(1) الثقة الاولى(الثقة الثانية)
A) ضبط الوقت	2 الموضع: انفع الزر 'A'(بدء انتهاء القياس)
B) ضبط التاريخ	4 الموضع: انفع الزر 'B'(عادة ضبط اداة القياس)
C) استخدام اداة القياس	

(A) ضبط الوقت:

1 اسحب الناج لموضع الثقة الثانية

2 ادأ الناج باتجاه عقارب الساعة لضبط عقارب الساعة والدقائق.

3 اعد الناج الى موضعه الاولي بعد قيامك بضبط الوقت.

(B) ضبط التاريخ:

1 اسحب الناج لموضع الثقة الاولى.

2 ادأ الناج باتجاه عقارب الساعة لضبط التاريخ

لقد لا يتغير التاريخ في اليوم التالي اذا تم ضبطه بين الساعة 9 و 10 صفر

3 اعد الناج الى موضعه الاولي بعد قيامك بضبط التاريخ

Alexandre Christie

CALIBER 6SA4

(C) استخدام اداة القياس:

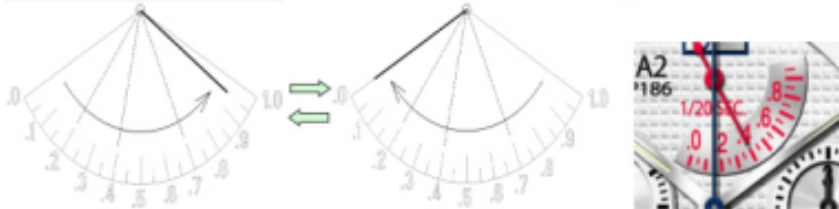
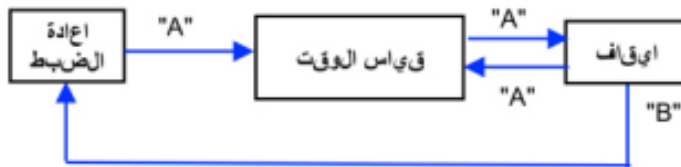
تستطيع اداة القياس هذه بقياس وعرض 20 ثانية حتى 2 ساعة و 59 دقيقة و 59 ثانية كحد اقصى. يستمر عقرب ثواني اداة القياس 20 ثانية بعد البدء وثم يتوقف عند موضع 0.

قياس الوقت بساعة الموقت:

1 اضغط الزر A لبدء القياس

2 تتوقف وتستمر اداة القياس في كل مرة يتم الضغط فيها على الزر A.

3 اضغط الزر B لاعادة ضبط عقارب اداة القياس (الدقائق . الساعة . الثواني . الثواني) بحيث تعود الى الموضع 0



(D) اعادة تعريف اداة القياس: (يما فيها بعد استبدال البطارية.)

يجب القيام بهذا الاجراء عندما لا يعود عقرب ثواني الموقت الى الموضع 0 وذلك بعد اعادة تعريف الموقت

اسحب الناج للخارج الى موضع النقرة الثالثية.

2 اضغط الزر A مرة لضبط عقرب ثواني الموقت على الموضع 0.

3 اضغط الزر B لضبط عقرب ثواني الموقت 20\1 على الموضع 0

يمكن تحريك عقرب ثواني ساعة الموقت بسرعة وذلك بالضغط المستمر على الزر A او B

4 حالما تصبح العقارب على الموضع 0 فم بادارة ضبط الوقت وادن الناج لموضعه الاصلی.

موضع الصفر لعقارب ثواني اداة القياس 20\1 من الممكن ضبطه على موضع اختياري (360 درجة)