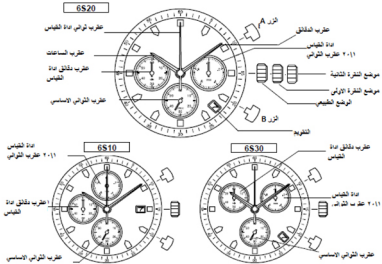


Alexandre Christie

Cronograph Caliber NO. 6S10/20/30

A. الشكل والازرار



B. تغيير الوقت:

1. اسحب التاج للخارج الى موضع النقرة الثانية.
2. ادر التاج باتجاه عقارب الساعة لتغيير عقرب الساعات وعقرب الدقائق.
3. قم بإعادة التاج بدفعه الى الوضع الطبيعي بعد تغيير الوقت.

C. تغيير التاريخ:

1. اسحب التاج للخارج الى موضع النقرة الاولى.
2. ادر التاج باتجاه عقارب الساعة لتغيير التاريخ* قد لا يتغير التاريخ في اليوم التالي اذا تم تغيير التاريخ ما بين الساعة 9 مساءً و 1 صباحاً.
3. بعد تغيير الوقت قم بإعادة التاج بدفعه إلى الوضع الطبيعي .

Alexandre Christie

Cronograph Caliber NO. 6S10/20/30

D. استخدام أداة القياس:

أداة القياس قادرة على قياس وعرض الوقت خلال وحدة ثانية 20\1 حتى 59 دقيقة و 59 ثانية كحد أقصى. عقرب ثواني أداة القياس 20\1 يستمر حتى 30 ثانية بعد البدء ومن ثم يتوقف عند الوضع 0.

قياس الوقت بالموقت:

1. اضغط الزر A لتبدأ القياس.
2. يتوقف ويبدأ القياس في كل مرة تقوم فيها بالضغط على الزر A.
3. اضغط الزر B لإعادة بدء القياس. في هذه الحال يعود عقربي ثواني



E. إعادة تعيين أداة القياس (فيما يتضمن بعد تبديل البطارية)

يجب اتباع هذا الاجراء في حال عدم عودة عقرب الثواني الى 0

1. اسحب التاج الى الوضع الثاني.
 2. اضغط الزر A مرة واحدة لكي تعيد عقرب ثواني أداة القياس الى 0.
 3. اضغط الزر B مرة لكي تعيد عقرب ثواني 20\1 أداة القياس الى 0.
- * يمكن تحريك عقربي أداة القياس بسرعة وذلك بالضغط على الزر A او B بشكل متكرر.

بعد عودة العقارب الى الوضع 0 قم باعادة تعيين الوقت ثم اعد التاج

4. الى موضعه الطبيعي.