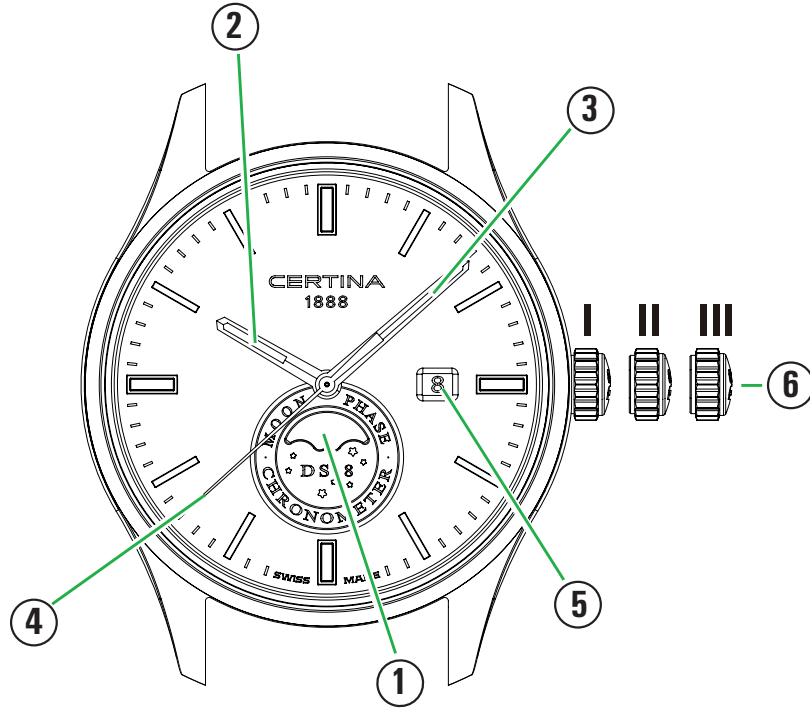


الساعة Quartz PRECIDRIVE MOON PHASE

دليل الاستعمال



العرض والوظائف

- ① مبین أطوار القمر
- ② عقرب الساعات
- ③ عقرب الدقائق
- ④ عقرب الثواني
- ⑤ مبین التاريخ

⑥ تاج ضبط ثلاثي الأوضاع:

- I وضع السكون (مربوط * غير مسحوب)
- II وضع ضبط التاريخ (مفكوك *، مسحوب للمنتصف)
- III وضع ضبط التوقيت (مفكوك *، مسحوب بالكامل)

IA IB * الموديلات المزودة بتاج ضبط مربوط:
IA وضع البدء (مربوط، غير مسحوب)
IB الوضع المحايد (مفكوك، غير مسحوب)

تهانينا!

نهنئكم على اختيار إحدى ساعات CERTINA®، أحد أكثر الماركات السويسرية شهرة على مستوى العالم. إن ساعتك مصممة بدقة فائقة، من خامات ومكونات فائقة الجودة، تكفل لها الحماية من الصدمات، وتغيرات درجات الحرارة، والماء، والغبار، هذا بالإضافة إلى تقنية DS الفريدة والتميزة. يسري دليل الاستعمال هذا على الساعات الكوارتز من CERTINA® المجهزة بآلية الحركة PRECIDRIVE F05.441. يرجى الرجوع إلى الإرشادات المذكورة أدناه للحصول على معلومات حول ضبط واستخدام ساعتك PRECIDRIVE. لضمان عمل ساعتك بدقة متناهية على مدى سنوات عديدة قادمة، نوصيك بالاهتمام جيداً بالنصائح المذكورة في دليل الاستعمال هذا. تتميز تقنية DS (الحماية المزدوجة) بما يلي:

- مقاومة فائقة ضد الصدمات،
- كريستالة صفيير شديدة المقاومة،
- جوان داخل تاج الضبط وجوان حول وحدة الملء لضمان مقاومة الماء حتى في الحالات التي يكون فيها تاج الضبط مسحوباً،
- جسم الساعة الخلفي مقوى.

أوضاع الضبط

الموديلات المزودة بتاج ضبط مربوط لضمان مستوى أفضل من مقاومة الماء، تحتوي بعض الموديلات على تاج ضبط ملولب (6). قبل ضبط التوقيت أو التاريخ، يجب فك تاج الضبط أولاً (6) إلى الوضع IB. قبل سحبه للخارج إلى الوضع II أو III.

هام: بعد كل تشغيل، يجب إعادة ربط تاج الضبط لضمان حماية ساعتك من الماء. لا ننصح بتشغيل تاج الضبط (6) تحت الماء.

ضبط الوقت

- اسحب تاج الضبط (6) إلى الوضع III ثم أدره للأمام أو للخلف لعرض الوقت المرغوب.
- اضغط تاج الضبط (6) مرة أخرى إلى الوضع I (ثم أعد ربطه إذا كنت تمتلك الموديل المجهز بتاج ضبط ملولب).

ضبط مبدن أطوار القمر

- اسحب تاج الضبط (6) للوضع II.
- أدّر تاج الضبط (6) إلى الخلف لضبط مبدن أطوار القمر.
- اضغط تاج الضبط (6) مرة أخرى إلى الوضع I (ثم أعد ربطه إذا كنت تمتلك الموديل المجهز بتاج ضبط ملولب).

الضبط السريع للتاريخ

- اسحب تاج الضبط (6) إلى الوضع II. يستمر عقرب الثواني (3) في الحركة.
- أدّر تاج الضبط (6) إلى الأمام حتى تصل إلى التاريخ المرغوب.
- اضغط تاج الضبط (6) مرة أخرى إلى الوضع I (ثم أعد ربطه إذا كنت تمتلك الموديل المجهز بتاج ضبط ملولب).

نصائح حول مزامنة ساعتك

لمزامنة عقرب الثواني (3) على إشارة توقيت رسمية (راديو/تلفزيون/إنترنت)، اسحب تاج الضبط (6) للوضع III، وسيتوقف عقرب الثواني (3). عند سماع إشارة صوتية، اضغط تاج الضبط (6) مرة أخرى إلى وضع السكون I.

المعلومات الفنية

الملء

الساعات الكوارتز لا تحتاج للملء.

PRECIDRIVE

لا تقتصر مميزات ساعات الكوارتز PRECIDRIVE من CERTINA®، على الدقة اللامتناهية للكوارتز، ولكنها تمتد أيضًا لمعدلات تعويض التغيرات الحرارية (التعويض الحراري) المقاوم للرطوبة. فهذا يتيح لها تحقيق مستويات من الدقة تصل إلى حوالي 10-/+ ثواني في السنة (في ظروف الاستخدام العادي).

وظيفة EOL (نهاية العمر الافتراضي)

عندما يقفز عقرب الثواني كل 4 ثواني، فهذا يعني أن الساعة تخبرك أن العمر الافتراضي للبطارية قد انتهى وستحتاج إلى تغييرها قريبًا.

العناية والصيانة

ننصحك بتنظيف ساعتك بصفة منتظمة (باستثناء السوار الجلدي) باستخدام قطعة قماش ناعمة وماء دافئ به صابون. بعد غمر الساعة لفترة وجيزة في ماء مالح، اشطفها جيدًا في ماء نقي، واتركها لتجف تمامًا.

لا تترك الساعة في مكان تكون فيه عرضة لتغيرات كبيرة في درجات الحرارة أو الرطوبة، أو ضوء الشمس المباشر، أو بالقرب من مجالات مغناطيسية قوية. ننصحك بالكشف على ساعتك كل 3 إلى 4 سنوات لدى وكيل أو موزع معتمد لساعات CERTINA®. للحصول على أفضل مستويات الصيانة والحفاظ على سريان الضمان، استشر دائمًا مندوب أو وكيل CERTINA® المعتمد.

وإذا كنت تنوي عدم ارتداء ساعتك لعدة أسابيع أو أشهر، فإننا ننصحك بحفظها بحيث يكون تاج الضبط مسحوبًا للخارج إلى الوضع III. بذلك يتم إيقاف إمداد موتور الساعة بالطاقة الكهربائية، مما يؤدي إلى زيادة عمر البطارية بصورة ملحوظة.

تغيير البطارية

عادةً يصل أداء ساعات PRECIDRIVE من CERTINA® إلى أكثر من عامين في حالات الاستخدام المستمر. بمجرد فراغ شحنة البطارية، لا بد من تغييرها على الفور عن طريق ممثل أو وكيل CERTINA® المعتمد.

نوع البطارية: بطارية قرصية من أكسيد الفضة والزنك، 1.55 فلت، رقم SR 920 SW، 371.

تجميع ومعالجة ساعات الكوارتز *EOL

يوضح هذا الرمز أنه لا يجوز التخلص من هذه الساعة بإلقائها ضمن المخلفات المنزلية. ينبغي أن تعهد بها إلى أحد مراكز التجميع المعتمدة. وبتابعك لهذا الإجراء فإنك تساهم في حماية البيئة والصحة العامة. كما أن إعادة تدوير المواد يساهم في المحافظة على الموارد الطبيعية.



* ساري في دول الاتحاد الأوروبي (EU) وأية دولة تنتهج تشريعات مشابهة.