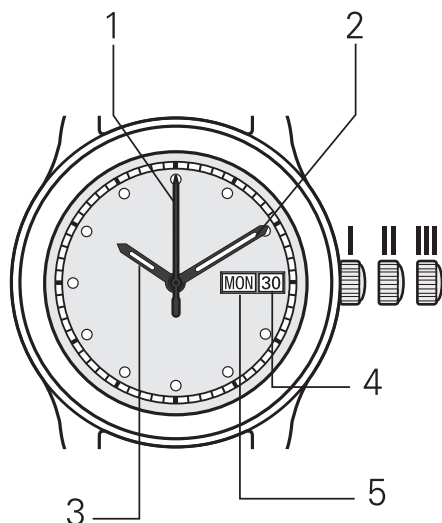




ساعت‌های آنالوگ کوارتز

راهنمای استفاده



نمایه و عملکردها

۱ عقربه ثانیه شمار

۲ عقربه دقیقه شمار

۳ عقربه ساعت شمار

* ۴ تاریخ*

* ۵ روز*

* بسته به مدل مربوطه

مدل‌های دارای سریسته پیچی
IA و ضعیت اولیه (سر دسته بیچ شده و بیرون کشیده نشده است)
IB و ضعیت کوک کردن (پیچ سر دسته باز شده ولی بیرون کشیده
نشده است)



تبریک

تبریک صمیمانه مارا به خاطر انتخاب ساعت مارک سرتینا[®]، یکی از پرآوازه‌ترین مارک‌های ساعت شما بوده است. ساعت شما به دلیل طراحی بسیار دقیق و استفاده از مواد اولیه و اجزاء با کیفیت بسیار بالا، در برای فشارهای ناشی از ضربه‌های وارد، تغییرات دما، آب و گرد و غبار مقاوم بوده و علاوه بر این از ویژگی DS برخوردار می‌باشد.

برای اینکه ساعت شما بتواند سالیان متمادی به طور دقیق و کامل کار کند، توصیه می‌کنیم راهنمایی‌های این دفترچه را به دقت دنبال کنید.

این دفترچه راهنمای تامی ساعت‌های کوارتز، کوارتز نوری و اتوکوارتز مارک سرتینا[®] معتبر است. لطفاً به توضیحات مربوط به مدل خاص ساعت خود مراجعه نمایید.

ویژگی DS (Double Security): اینمی مضاعف) دارای مشخصات زیر است:

- مقاومت بسیار زیاد در برابر ضربه،
- شیشه از جنس یاقوت با مقاومت بسیار بالا،
- وجود یک واشر بروی سرسته و یک واشر بروی میل دسته که خاصیت ضد آب بودن ساعت راحتی در هنگام بیرون کشیده شدن سرسته تضمین می‌کند،
- تقویت در پشت قاب ساعت.

شارژ کردن باتری

مدلهای دارای سرسته پیچی به منظور حفظ خاصیت ضد آب بودن، بعضی از مدل‌ها به سرسته پیچی مجذوب شده‌اند. برای تنظیم وقت یا تاریخ، ابتدا سرسته را بپیچانید و شل کنید تا در وضعیت IB قرار گیرد، سپس آن را بیرون کشیده شدن سرسته تضمین می‌کند. III قرار دهید.

نکته مهم: بعد از هر بار تنظیم، باید سرسته را مجدداً بپیچانید و در وضعیت اولیه آن سفت کنید تا خاصیت ضد آب بودن ساعت حفظ شود.

ساعت‌های کوارتز دارای باتری معمولی هستند و قابل شارژ نیستند.

ساعت‌های اتوکوارتز

برای کوک کردن ساعت، سرسته را در وضعیت I (با IB برای مدل‌های دارای سرسته پیچی) قرار دهید و آن را حدود ۵۰ بار بچرخانید. سپس سیستم کوک خودکار، ساعت را از طریق یک لنگر اتوماتیک که به وسیله حرکات مچ دست شما به نوسان در می‌آید، به طور کامل کوک می‌کند. برای آنکه نغیره انرژی ساعت به حداقل برسد و از کارکرد اسمنی ۱۰۰ روز برخوردار گردد، ساعت باید چند هفته به دست بسته شود.

ساعت‌های کوارتز نوری برای شارژ کردن باتری، صفحه ساعت خود را در معرض نور خورشید یا یک منبع نور مصنوعی قرار دهید (این ساعت‌ها قادر سرسته هستند).

تنظیمات

توجه: در صورتی که ساعت شما به سرسته پیچی مجهز است، لطفاً به دستور العمل‌های قسمت قبل توجه فرمایید.

تنظیم وقت

ابتدا سرسته را بیرون کشیده تا در وضعیت III قرار گیرد، سپس با چرخاندن آن رو به جلو یا عقب، وقت مورد نظر را تنظیم نمایید. در مدل‌های دارای عقره ثانیه‌شمار، آن را با اعلام رسمی ساعت (از رادیو/تلوزیون/اینترنت) تنظیم نمایید. وقتی سرسته در وضعیت III قرار داشته باشد، عقره ثانیه‌شمار متوقف می‌شود. به محض اینکه همزمانی انجام شد، سرسته را فشار دهید تا در موقعیت I قرار گیرد (و در مدل‌های دارای سرسته پیچی آن را بپیچانید و سفت کنید).

تصحیح سریع تاریخ * و روز *

توجه: تصحیح سریع تاریخ را بین ساعت ۱۰ شب و ۲ صبح انجام ندهید. سرسته را بیرون کشیده و در وضعیت II قرار دهید، سپس آن را رو به جلو بچرخانید تا تاریخ صحیح نمایش داده شود. برای نمایش روز صحیح، سرسته را رو به عقب بچرخانید. در خلال این کار، ساعت به عملکرد معمولی خود ادامه می‌دهد، بنابراین نیازی به تنظیم مجدد وقت نیست.

E.O.L.—(نیشانگر پایان عمر باتری)

پایان عمر باتری به وسیله پرش‌های ۴ ثانیه‌ای عقربه ثانیه‌شمار نشان داده می‌شود. ساعت چند روز دیگر کار خواهد کرد اما باتری باید بلافصله توسط نمایندگی مجاز سرتینا[®] تعویض شود.

ساعت‌های اتوکوارتز سرتینا[®]

این ساعت‌ها که از همان دقت ساعت‌های کوارتز برخوردارند، به یک باتری قابل شارژ مجهز شده‌اند که به وسیله حرکات مچ دست شارژ می‌شود. نوسان مچ دست باعث گردش یک لنگر اتوماتیک می‌شود، هر چرخش این لنگر یک میکروژنراتور را که به نوبه خود باعث شارژ باتری می‌شود فعال می‌کند.

منبع انرژی

باتری قابل شارژ لیتیوم دارای عمر مفید بیش از ۱۰ سال است. هرگز این باتری را با باتری معمولی اکسید نقره تعویض نکنید زیرا این کار آسیب غیرقابل جبرانی به موتور ساعت خواهد زد.

E.O.E.—(نیشانگر اتمام انرژی)

ساعت‌های اتوکوارتز سرتینا[®] به یک نیشانگر نیاز به انرژی از نوع (اتمام انرژی) مجهز هستند. اگر عقربه ثانیه‌شمار هر ۴ ثانیه یکبار پرش داشته باشد، نشان دهنده این است که ساعت شما به کوک نیاز دارد (به بخش «شارژ کردن باتری» رجوع کنید).

مقاومت در برابر آب

ساعت‌های سرتینا[®]، برحسب مشخصات درج شده روی قاب پشت ساعت، برای تحمل فشاری معادل ۳ بار (۲۰ متر / ۱۰۰ فوت)، ۵ بار (۵۰ متر / ۱۶۵ فوت)، ۱۰ بار (۱۰۰ متر / ۳۳۰ فوت)، ۲۰ بار (۲۰۰ متر / ۶۶۰ فوت) یا ۳۰ بار (۳۰۰ متر / ۱۰۰۰ فوت) طراحی شده‌اند.

مقاومت ساعت در برابر آب به طور دائم ضمانت نمی‌شود. کنه شدن واشرها یا ضربه اتفاقی به ساعت می‌تواند روی آن تأثیر بگذارد. توصیه می‌شود مقاومت ساعت در برابر آب را سالی یکبار با مراجعت به یکی از نمایندگی‌های مجاز سرتینا[®] مورد بررسی قرار دهید.

مراقبت و نگهداری

دما

ساعت خود را در معرض تغییر ناگهانی دما (قرار دادن در معرض نور خورشید و سپس فرو کردن در آب سرد) یا دماهای بسیار بالا و پایین (بیش از ۶۰ درجه سانتیگراد یا کمتر از صفر درجه سانتیگراد) قرار ندهید.

حوزه آهنربایی

ساعت خود را در معرض تشعشعات حوزه‌های آهنربایی قوى مانند بلندکوه، تلفن همراه، رایانه، یخچال یا سایر وسایل الکترومغناطیسی قرار ندهید.

شوک

از شوک‌های حرارتی و سایر شوک‌ها پرهیز کنید، زیرا ممکن است به ساعت شما آسیب برسد. در صورت وارد آمدن شوک شدید، لطفاً ساعت خود را نزد یکی از نمایندگی‌های مجاز سرتینا[®] مورد بازبینی قرار دهید.



ساعت‌های آنالوگ کوارتز

CERTINA
SWISS WATCHES SINCE 1888



مواد مضر

از تماس مستقیم ساعت با حلالها، پاک کننده‌ها، عطر، محصولات آرایشی و غیره جلوگیری کنید: این مواد می‌توانند به بند، قاب یا واشرهای ساعت آسیب برسانند.

تمیز کردن

توصیه می‌شود ساعت خود را (به استثنای بند چرمی) به طور مرتب با استفاده از یک پارچه نرم و آب و لرم و صابون تمیز نمایید. اگر ساعت در معرض آب شور قرار گرفت، آن را با آب تمیز به خوبی شستشو دهید و بگذارید کاملاً خشک شود.

خدمات

ساعت نیز باید مانند هر وسیله‌ای که از دقت بالا برخوردار است، به طور مرتب مورد بازبینی قرار گیرد. به طور کلی، توصیه می‌شود هر سه تا چهار سال یکبار ساعت خود را برای بررسی و کنترل به یکی از نمایندگی‌های مجاز یا مراکز خدمات سرتینا[®] بسپارید. با این حال، توجه داشته باشید که بر حسب آب و هوا و شرایط استفاده از ساعت، این فاصله زمانی می‌تواند کوتاه‌تر باشد. برای برخورداری از بالاترین استانداردهای خدمات و اطمینان از اعتبار گارانتی، لطفاً همواره به نمایندگی‌های مجاز سرتینا[®] مراجعه فرمایید.

دسترسی به قطعات یدکی

سرتینا[®] از زمان توقف تولید ساعت، دسترسی به قطعات یدکی را برای ساعت‌های معمولی به مدت حداقل ۱۰ سال و برای ساعت‌های طلا تا ۲۰ سال تضمین می‌کند. اگر به هر دلیلی تولید یک قطعه یدکی خاص متوقف شود یا به تعویق افتاد، سرتینا[®] این حق را برای خود محفوظ نگه می‌دارد که، فقط به صلاحیت خود، راه حل تعویض ساعت را به مشتری پیشنهاد نماید.

جمع‌آوری و اقدامات مربوط به ساعت‌های مچی کوارتزی که به پایان عمر مفید خود رسیده‌اند*

این نماد نشان می‌دهد که محصول را نباید به همراه زباله‌های خانگی دور انداخت. این محصول باید به یکی از مراکز مجاز جمع‌آوری بازگردانده شود. با پیروی از این فرآیند، در حفاظت از محیط زیست و سلامت انسان مشارکت خواهید نمود. بازیافت مواد به حفظ منابع طبیعی کمک می‌کند.

نوع باتری: باتری دکمه‌ای از جنس اکسید نقره و روی.

اتوکوارتز: باتری دکمه‌ای از جنس دی اکسید منگنز و لیتیوم.

* معتبر در کشورهای عضو اتحادیه اروپا و هر کشوری که دارای قوانین مشابه است.