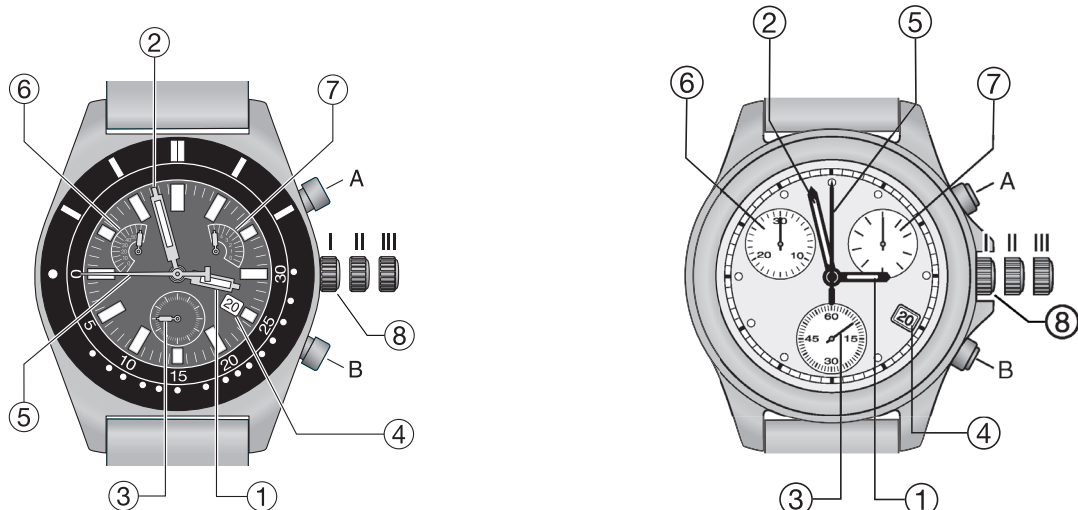


ساعت‌های کرونوگراف G15

راهنمای استفاده



مدل دارای شمارش معکوس

- ① عقربه ساعت شمار
- ② عقربه دقیقه شمار
- ③ عقربه ثانیه شمار
- ④ نمای تاریخ

کرونوگراف شمارش معکوس:
 ⑤ عقربه شمارش معکوس ۳۰ ثانیه
 ⑥ شمارنده ۶۰ دقیقه
 ⑦ شمارش معکوس ۵ دقیقه

مدل استاندارد

- ① عقربه ساعت شمار
- ② عقربه دقیقه شمار
- ③ عقربه ثانیه شمار
- ④ نمای تاریخ

کرونوگراف استاندارد:
 ⑤ عقربه شمارنده ۶۰ ثانیه
 ⑥ شمارنده ۳۰ دقیقه
 ⑦ شمارنده ۱/۱۰ ثانیه

سردسته در سه وضعیت (8):

- I وضعیت کوک کردن (سردسته پیچ شده* و بیرون کشیده نشده است)
- II وضعیت تنظیم تاریخ (سردسته باز شده* و تانیمه بیرون کشیده شده است)
- III وضعیت تنظیم وقت (سردسته باز شده* و کاملاً بیرون کشیده شده است)

* مدل‌های دارای سردسته پیچی:

IA وضعیت اولیه (سردسته پیچ شده و بیرون کشیده نشده است)

IB وضعیت کوک کردن (پیچ سردسته باز شده ولی بیرون کشیده نشده است)

تشکر و قدردانی

تشکر صمیمانه ما را به خاطر انتخاب ساعت کرونوگراف مارک تیسوت[®]، یکی از پرآوازه‌ترین مارک‌های ساعت سوئیسی در جهان بینزیرید. ساعت کرونوگراف شما به دلیل طراحی بسیار دقیق و استفاده از مواد اولیه و اجزاء با کیفیت بسیار بالا، در برابر فشارهای ناشی از ضربه‌های وارد، تغییرات دما، آب و گرد و غبار مقاوم است.

این دفترچه راهنمای برای تمامی ساعت‌های کرونوگراف کوارتز تیسوت[®] استاندارد و با عملکرد شمارش معکوس مجهز به موتور G15 معتبر است. برای تنظیم و استفاده از ساعت کرونوگراف خود، اطفاً به دستور العمل‌های مدل مربوطه مراجعه نمایید.

ساعت کرونوگراف شما امکان ثبت زمان رویدادهای ۲۰ یا ۶۰ دقیقه‌ای و نیز عملکردهای زیر را فراهم می‌کند:

- عملکرد کرونو استاندارد START-STOP (شروع - توقف)

- عملکرد ADD (افزون) (زمان‌های میانی)

- عملکرد SPLIT (میانی) (زمان‌های میانی)

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

* مدل دارای عملکرد شمارش معکوس

تنظیمات

مدل‌های دارای سردسته پیچی

به منظور حفظ خاصیت ضد آب بودن، بعضی از مدل‌ها به سردسته پیچی مجهز شده‌اند. برای تنظیم وقت یا تاریخ، ابتدا سردسته را بپیچانید و شل کنید تا در وضعیت **IB** قرار گیرد، سپس برای قرار گرفتن در وضعیت‌های **II** یا **III** سردسته را بپرون بکشید.

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

تنظیم وقت

ابتدا سردسته را بپرون بکشید تا در وضعیت **III** قرار گیرد، سپس با چرخاندن آن رو به جلو یا عقب، وقت مورد نظر را تنظیم نمایید. عقربه کوچک ثانیه شمار را که ببروی ساعت ۶ قرار گرفته است، می‌توانید از طریق بپرون کشیدن سردسته تا دو مین موقعیت آن، با اعلام رسمی ساعت (از رادیو / تلویزیون / اینترنت) تنظیم نمایید؛ در این حالت عقربه متوقف می‌شود. به محض اینکه همزمانی انجام شد، سردسته را فشار دهید تا در موقعیت **I** قرار گیرد (و در مدل‌های دارای سردسته پیچی آن را بپیچانید و سفت کنید).

کوک کردن

ساعت‌های کوارتز نیازی به کوک کردن ندارند.

تصحیح سریع تاریخ

سردسته را بپرون بکشید و در وضعیت **II** قرار دهید، سپس آن را رو به عقب بچرخانید تا تاریخ صحیح نمایش داده شود.

تنظیم اولیه شمارندها (مدل استاندارد)

عقربه‌های شمارنده باید قبل از شروع عمل اندازه‌گیری زمان صفر شوند. در صورت لزوم، در مدل‌های استاندارد، به شرح ذیر عمل کنید:

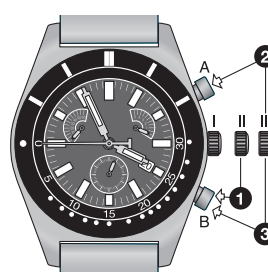
- صفر کردن عقربه شمارنده ۳۰ دقیقه: **B** - سردسته در وضعیت **II** دکمه **A**
- صفر کردن عقربه شمارنده ۶۰ دقیقه: **A** - سردسته در وضعیت **III** دکمه **B**
- صفر کردن عقربه شمارنده ۱/۱۰ ثانیه: **B** - سردسته در وضعیت **II** دکمه **A**



تنظیم اولیه شمارندها (مدل دارای شمارش معکوس)

عقربه‌های شمارنده باید قبل از شروع عمل اندازه‌گیری زمان صفر شوند. در صورت لزوم، در مدل‌های استاندارد، به شرح ذیر عمل کنید:

- 1 صفر کردن عقربه شمارنده ۳۰ دقیقه: **B** - سردسته در وضعیت **II** دکمه **A**
- 2 صفر کردن عقربه شمارنده ۶۰ دقیقه: **A** - سردسته در وضعیت **III** دکمه **B**
- 3 صفر کردن عقربه شمارنده ۱/۱۰ ثانیه: **B** - سردسته در وضعیت **II** دکمه **A**



عملکرد کرونو ساده

عملکرد «اندازه گیری ساده زمان» به شما امکان می‌دهد رویدادهای زمانی مجزا را اندازه گیری کنید.

1 (شروع) START

2 (توقف) STOP

مشاهده زمان (به مثال بالا توجه کنید)

- ۵ دقیقه،

- ۵۷ ثانیه،

- ۷/۱۰ ثانیه

3 تنظیم مجدد ببروی صفر

توجه: قبل از هر بار اندازه گیری زمان، عقربه‌های کرنو باید در موقعیت اولیه خود قرار داشته باشند. در صورت لزوم، به پاراگراف تنظیم شمارندها ببروی صفر مراجعه کنید.

یادآوری: کلیه عملکردهای اندازه‌گیری زمان هنگامی قابل استفاده هستند که سریسته در وضعیت 1 قرار داشته باشد.

در مدل‌های دارای شمارش معکوس عملکرد «اندازه گیری ساده زمان» مشابه ساعت‌های کرونو استاندارد است، اما چرخش عقربه شمارشگر معکوس در جهت خلاف حرکت عقربه ساعت، از ساعت ۹ به ساعت ۲ است.



عملکرد ADD (زمان افزوده)

عملکرد ADD (افزوندن) امکان اندازه‌گیری رویدادهای متوالی را بدون نیاز به تنظیم مجدد آنها ببروی صفر در بین هر رویداد، فراهم می‌سازد. هر زمان اندازه‌گیری شده به زمان قبلی اضافه می‌شود.

1 (شروع) START

2 مشاهده زمان

3 راه اندازی مجدد

4 مشاهده زمان

5 راه اندازی مجدد

6 مشاهده زمان

X تنظیم مجدد شمارندها ببروی صفر



عملکرد SPLIT-TIME (زمان میانی)

عملکرد SPLIT-TIME (زمان میانی) امکان توقف عقربه‌ها را برای مشاهده یک زمان میانی، بدون اینکه وقفه‌ای در عملکرد اندازه گیری زمان ایجاد شود، فراهم می‌کند. هنگام راه اندازی مجدد، عقربه‌ها زمان سپری شده را «جبران» می‌کنند.

1 (شروع) START

2 (ZMAN MIANI 1) SPLIT

مشاهده زمان 1 (به شکل ۲ توجه کنید)

- ۵ دقیقه،

- ۴ ثانیه،

- ۸/۱۰ ثانیه

3 راه اندازی مجدد (جبران کردن)

4 (ZMAN MIANI 2) SPLIT

۲ مشاهده زمان

- ۱۵ دقیقه،

- ۳۶ ثانیه،

- ۸/۱۰ ثانیه

5 راه اندازی مجدد (جبران کردن)

6 (توقف) STOP

۷ مشاهده آخرین زمان (زمان انباشته)

- ۲۵ دقیقه،

- ۱۸ ثانیه،

- ۴/۱۰ ثانیه



مراقبت و نگهداری

توصیه می‌شود ساعت کرونوگراف 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.

ساعت خود را نزدیک حوزه آهربایی قوی یا در مکانی که در معرض نور آفتاب، تغییرات شدید دما یا رطوبت است، قرار ندهید.

توصیه می‌شود ساعت خود را هر سه تا چهار سال یکبار برای بررسی و کنترل به مرکز خدمات و نمایندگی‌های مجاز تیسوت[®] بسپارید. برای برخورداری از بالاترین استانداردهای خدمات و اطمینان از اعتیار گارانتی، لطفاً همواره به نمایندگی‌های مجاز تیسوت[®] مراجعه فرمایید.

ساعت‌های کرونوگراف کوارتز تیسوت[®] از دقت بی‌نظیر محصولات کوارتز بهره‌مند می‌باشد. منبع انرژی این ساعت‌ها معمولاً برای مصرف متواالی بیش از ۲ سال کافی است. اگر نمی‌خواهید به مدت چند هفته یا چند ماه از ساعت خود استفاده کنید، توصیه می‌شود سردسنته را بیرون بکشید و در وضعیت  قرار دهید. این کار ورود انرژی را متوقف می‌کند و در نتیجه عمر باتری به میزان قابل توجه افزایش می‌یابد.

تعویض باتری

وقتی باتری ساعت خالی شد، باید آن را بدون تأخیر توسط یکی از نمایندگی‌های رسمی تیسوت[®] تعویض کرد.
نوع باتری: باتری دگمه‌ای از جنس اکسید نقره و رو

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.

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