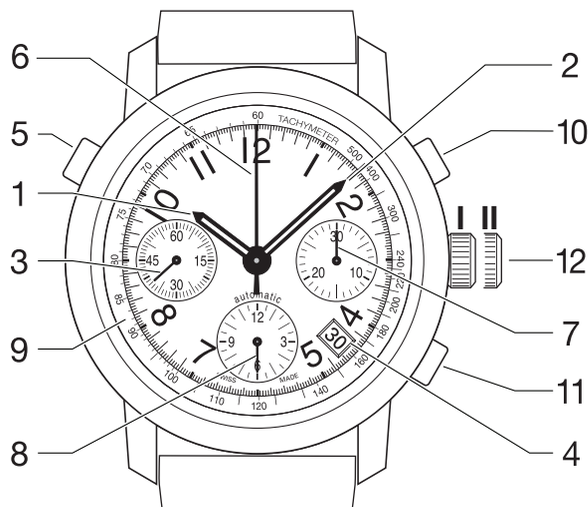


Automatischer Chronograph mit Korrektor



Anzeigen und Funktionen

- ❶ Stundenzeiger
- ❷ Minutenzeiger
- ❸ Kleiner Sekundenzeiger
- ❹ Datumsanzeige
- ❺ Drücker für die Datumschnellkorrektur

Chronograph:

- ❻ Zeiger des Sekundenzählers (60 Sekunden) in der Mitte
- ❼ Zeiger des Minutenzählers (30 Minuten)
- ❸ Zeiger des Stundenzählers (12 Stunden)
- ❾ Tachymeter- oder Telemeterskala (je nach Modell)
- ❿ Drücker «Start/Stop»
- ⓫ Drücker zum Zurücksetzen der Zähler

Krone mit 2 Positionen (12):

- I Aufzugsposition (festgeschraubt oder aufgeschraubt*, nicht herausgezogen)
- II Position zum Einstellen der Zeit mit Datumkorrektur um Mitternacht (aufgeschraubt*, herausgezogen)

* Modelle mit Schraubkrone

- 

IA Ausgangsposition (festgeschraubt, nicht herausgezogen)

IB Aufzugsposition (aufgeschraubt, nicht herausgezogen)

Herzlichen Glückwunsch

Wir gratulieren Ihnen zur Wahl eines automatischen Chronographen der Marke TISSOT®, einer der renommiertesten Schweizer Marken weltweit.

Dieses sorgfältig konstruierte Chronographen-Modell ist dank der Verwendung hochwertiger Materialien und Komponenten gegen Erschütterungen, Temperaturschwankungen, Wasser und Staub geschützt.

Als Chronograph kann dieses Modell Ereignisse mit einer Dauer von bis zu 12 Stunden verfolgen. Hierbei werden die Ergebnisse bis auf 1/10 Sekunde genau angezeigt.

Für eine langjährige, einwandfreie und präzise Funktion Ihres Chronographen sollten Sie die Anweisungen weiter unten befolgen.

Verwendung / Einstellung

Modelle mit Schraubkrone

Zur zusätzlichen Gewährleistung der Dichtigkeit verfügen bestimmte Modelle über eine Schraubkrone. Zum Einstellen der Uhrzeit muss die Krone zunächst in die Position **IB** aufgeschraubt werden, damit sie in die Position **II** herausgezogen werden kann.

Wichtig: Nach jeder Handhabung die Krone unbedingt wieder festschrauben, um die Dichtigkeit der Uhr zu gewährleisten.

Aufziehen

Krone in der Position **I/IB**, nicht herausgezogen

Wenn Sie Ihre Uhr für längere Zeit nicht getragen haben, muss sie von Hand aufgezogen werden. Um Ihre Uhr wieder in Gang zu setzen, genügt es, die Krone einige Male (vorwärts) zu drehen oder die Uhr durch mehrmaliges seitliches Kippen (um die Kronenachse) zu bewegen. Für eine Gangreserve von 42 Stunden muss die Krone ca. 32 Mal (vorwärts) gedreht werden.

Beim Tragen Ihrer Uhr wird diese bei jeder Handgelenkbewegung durch die automatische Aufzugsvorrichtung aufgezogen.

Einstellen der Uhrzeit

Ziehen Sie die Krone vorsichtig in Position **II** heraus; wobei der Sekundenzeiger (**3**) gestoppt wird. Krone zum Einstellen der gewünschten Uhrzeit vor- oder zurückdrehen. Überschreitet der Stundenzeiger die Stellung 12 Uhr, ist erkennbar, ob die Uhr Mitternacht (Datumswechsel) oder Mittag (kein Datumswechsel) anzeigt.

Hinweis zum Synchronisieren Ihrer Uhr

Soll der Sekundenzeiger (**3**) mit einem offiziellen Zeitsignal (Radio/TV/Internet) synchronisiert werden, Krone in Position **II** herausziehen, wenn der Sekundenzeiger auf 60 steht. Der Sekundenzeiger stoppt. Wenn das Zeitsignal ertönt, drücken Sie die Krone in die Position **I** hinein (und ziehen die Krone fest, wenn Sie über ein Modell mit Schraubkrone verfügen).

Hinweis: Wenn beim Einstellen der Uhrzeit der Chronograph eingeschaltet ist, dreht der Zeiger des 12-Stunden-Zählers gleichzeitig mit dem Stundenzeiger.

Datumschnellkorrektur

Wichtig: Stellen Sie das Datum niemals zwischen 20.30 Uhr und 23.00 Uhr ein (in diesem Zeitraum vollzieht das Werk den Datumswechsel).

Drehen Sie die Scheibe vorwärts, bis das gewünschte Datum (**4**) erscheint, indem Sie wiederholt den Drücker (**5**) betätigen. Hierbei geht die Uhr weiter, sodass Sie diese nicht erneut einstellen müssen.

Chronograph

Chronograph-Funktion

Betätigen Sie den Drücker "Start/Stop" (**10**), um die Zeitmessung zu starten. Betätigen Sie den Drücker "Start/Stop" (**10**) erneut, um die Zeitmessung zu stoppen. Die Zeitmessung wird bei erneutem Betätigen des Drückers "Start/Stop" (**10**) fortgesetzt (addierte Zeiten). Sie können aber auch die drei Chronographenzeiger (**6, 7** und **8**) durch Betätigen des Drückers (**11**) zurückstellen. Dieser Drücker dient nur der Rückstellung der Chronographenzeiger.

Tachymeter (je nach Modell)

Der Tachymeter ermöglicht das Messen der Geschwindigkeit eines Objekts, das sich mit konstanter Geschwindigkeit bewegt. Starten Sie die Zeitmessung und stoppen Sie diese nach einer Distanz von einem Kilometer. Der Chronographenzeiger zeigt auf eine Ziffer auf der Tachymeterskala (**9**). Diese Ziffer steht für die Geschwindigkeit in Kilometer pro Stunde (km/h).

Telemeter (je nach Modell)

Die Telemeterskala ist auf die Schallgeschwindigkeit ausgerichtet und wird verwendet, um die Entfernung eines Beobachters von einem Ereignis zu messen, das zuerst sichtbar und dann hörbar ist. Mit dem Telemeter können Sie zum Beispiel die Entfernung eines Gewitters bestimmen. Starten Sie die Zeitmessung beim Erblicken des Blitzes und stoppen Sie sie, sobald Sie den Donner hören. Der Sekundenzeiger des Chronographen zeigt auf der Telemeterskala (**9**) die Entfernung in km an, die Sie vom Gewitter trennt.

Pflege und Wartung

Es ist empfehlenswert, Ihre Uhr (außer dem Lederarmband) regelmäßig mit einem weichen Tuch und mildem Seifenwasser zu reinigen. Nach einem Bad in Salzwasser spülen Sie Ihre Uhr am besten mit Süßwasser und lassen sie anschließend vollständig trocknen.

Lassen Sie die Uhr nicht an Orten mit starken Temperatur- oder Feuchtigkeitsschwankungen bzw. im direkten Sonnenlicht oder in der Nähe starker Magnetfelder liegen.

Wenden Sie sich stets an einen autorisierten TISSOT® Fachhändler oder Vertreter, wenn Sie von einem hervorragenden Kundendienst profitieren und die Gültigkeit der Garantie erhalten wollen.

Der hochwertige Mechanismus Ihrer TISSOT®-Uhr funktioniert bei entsprechender Pflege über viele Jahre hinweg absolut zuverlässig. Jedoch empfehlen wir Ihnen, die Uhr alle 3 bis 4 Jahre durch Ihren autorisierten TISSOT® Fachhändler oder Vertreter überprüfen zu lassen.