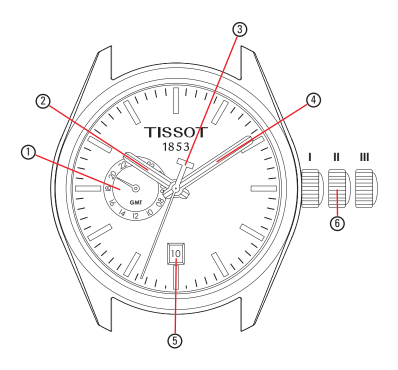


GMT QUARTZ

Bedienungsanleitung



- 1 GMT-Anzeige (zweite Zeitzone 24 Std.)
- 2 Stundenzeiger (Ortszeit)
- 3 Sekundenzeiger (springend)
- 4 Minutenzeiger
- 5 Kalender

6 Krone mit 3 Positionen

- I Neutralposition (festgeschraubt*, nicht herausgezogen)
- II Position zum Einstellen des Datums (losgeschraubt*, halb herausgezogen)
- III Position zum Einstellen der Uhrzeit (losgeschraubt*, vollständig herausgezogen)

* Modelle mit Schraubkrone:

- IA Ausgangsposition (festgeschraubt, nicht herausgezogen)
- IB Neutralposition (losgeschraubt, nicht herausgezogen)



Herzlichen Glückwunsch

Wir gratulieren Ihnen zur Wahl einer Uhr der Schweizer Marke TISSOT®, die seit 1853 in Le Locle ansässig ist. Diese Uhr ist dank ihrer sorgfältigen Konstruktion und Verarbeitung sowie der Verwendung hochwertiger Materialien und Komponenten gegen Erschütterungen, Temperaturschwankungen, Wasser und Staub geschützt.

Ihre Uhr QUARZ GMT verfügt über eine traditionelle Anzeige der Ortszeit und eine 24-Stundenanzeige einer zweiten Zeitzone.

Für eine langjährige, einwandfreie und präzise Funktion Ihrer Uhr sollten Sie aufmerksam den Empfehlungen dieser Gebrauchsanleitung folgen.

Einstellungen

Modelle mit Schraubkrone

Zur zusätzlichen Gewährleistung der Dichtigkeit verfügen bestimmte Modelle über eine Schraubkrone. Vor dem Einstellen der Uhrzeit oder des Datums muss die Krone in die Position **IB** herausgeschraubt werden, um sie in die Position **II** oder **III** herausziehen zu können.

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

Einstellen der Uhrzeit der GMT-Anzeige (zweite Zeitzone)

Krone in die Position III herausziehen, wobei der Sekundenzeiger gestoppt wird. Krone im oder gegen den Uhrzeigersinn drehen, um die GMT-Anzeige (zweite Zeitzone) und den Minutenzeiger gleichzeitig einzustellen. Achten Sie bei dieser Einstellung nicht auf die Stellung des Stundenzeigers (Ortszeit) und des Datums. Krone in die Position I drücken. Der Sekundenzeiger läuft weiter. Die GMT-Anzeige und der Minutenzeiger sind eingestellt.

Schnellkorrektur des Datums und Einstellen der Ortszeit

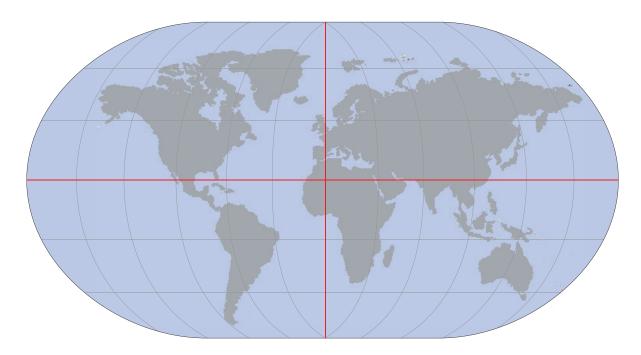
Krone in die Position II herausziehen, wobei der Sekundenzeiger weiterläuft. Krone gegen den Uhrzeigersinn drehen, bis das gewünschte Datum angezeigt wird. Der Stundenzeiger springt in Einstundensprüngen vorwärts und der Datumswechsel erfolgt jedes Mal, wenn der Stundenzeiger über Mitternacht hinausgedreht wird. Sobald das Datum eingestellt ist, Krone weiter gegen den Uhrzeigersinn drehen, bis der Stundenzeiger die gewünschte Ortszeit anzeigt. Krone wieder in die Position I drücken (und bei Modellen mit Schraubkrone festschrauben).

Aufziehen

Quarzuhren müssen nicht aufgezogen werden.

GMT-Funktion

Der Begriff GMT bezeichnet üblicherweise die mittlere Greenwich-Zeit (Englisch: Greenwich Mean Time).



Sie wurde im 20. Jahrhundert über lange Zeit als Referenzzeit verwendet, bis sie 1972 von der präziseren koordinierten Weltzeit (UTC) abgelöst wurde.

Die GMT wird oft als Synonym zur UTC+0 verwendet, obwohl sie sich leicht von ihr unterscheidet, indem sie sich an der gemessenen Erdrotation orientiert, während die UTC auf der Messtechnologie der Atomuhren basiert.

In der Uhrmacherei wird das Akronym GMT verwendet, wenn die Uhr eine zweite, frei wählbare Zeitzone auf dem Zifferblatt anzeigt.



Austauschen der Batterie

Die TISSOT® Quarzuhren profitieren von der herausragenden Quarzgenauigkeit. Ihre Gangreserve beträgt in der Regel über 2 Jahre im Dauerbetrieb (sie hängt von der Häufigkeit der Verwendung der Funktionen der Uhr ab).

Austauschen der Batterie

Eine entladene Batterie ist unverzüglich durch einen autorisierten TISSOT® Fachhändler oder ein TISSOT® Service-Center austauschen zu lassen.

Batterie: Silberoxid-Batterie U = 1,55 V, Typ "Low drain".

Sammlung und Behandlung von Quarzuhren nach Ende ihrer Lebensdauer*



Dieses Symbol bedeutet, dass dieses Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden soll. Es soll an die lokalen, autorisierten Rückgabe- und Sammelsysteme zurückgegeben werden. Durch Einhalten dieses Verfahrens leisten Sie einen Beitrag an die Umwelt und an die menschliche Gesundheit. Das Recycling dieser Stoffe hilft natürliche Ressourcen zu erhalten.

* Gilt nur in den EU-Mitgliedstaaten und in Ländern mit entsprechender Gesetzgebung.

Wasserdichtheit

Ihre TISSOT® Uhr ist bis zu einem bestimmten Druck wasserdicht, je nach Angabe auf der Gehäuserückseite.

Die absolute Wasserdichtheit einer Uhr kann nicht auf unbestimmte Zeit gewährleistet werden. Sie kann durch das Altern der Dichtungen oder durch eine ungewollte Erschütterung der Uhr beeinträchtigt werden. Wir empfehlen Ihnen, Ihre Uhr einmal jährlich durch ein autorisiertes TISSOT® Service-Center auf Wasserdichtheit prüfen zu lassen.

Pflege und Wartung

Temperatur

Setzen Sie Ihre Uhr nicht plötzlichen Temperaturwechseln (Eintauchen in kaltes Wasser nach intensiver Sonnenbestrahlung) oder extremen Temperaturen (über 60 °C oder unter 0 °C) aus.

Magnetfelder

Setzen Sie Ihre Uhr nicht starken Magnetfeldern wie jenen von Lautsprechern, Mobiltelefonen, Rechnern, Kühlgeräten oder anderen elektromagnetischen Geräten aus.

Schock- und stoßartige Einwirkungen

Vermeiden Sie es, Ihre Uhr Temperaturschocks und anderen Stoßwirkungen auszusetzen, da sie dadurch Schaden nehmen könnte. Lassen Sie Ihre Uhr nach einem starken Temperaturschock bzw. mechanischen Stoß durch ein autorisiertes TISSOT® Service-Center prüfen.

Schädliche Produkte

Vermeiden Sie den direkten Kontakt Ihrer Uhr mit Lösungs- und Reinigungsmitteln, Parfums, Kosmetikprodukten usw.: Dadurch könnten Armband, Gehäuse oder Dichtungen beschädigt werden.

Reiniauna

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 ab und lassen sie anschließend vollständig trocknen.

Service

Wie jedes Präzisionsinstrument sollte auch eine Uhr für ein optimales Funktionieren regelmäßigen Wartungen unterzogen werden. Wir empfehlen Ihnen, Ihre Uhr alle 3 bis 4 Jahre durch Ihren autorisierten TISSOT® Fachhändler oder Ihr TISSOT® Service-Center überprüfen zu lassen. Beachten Sie, dass diese Zeitdauer je nach Klima und Verwendungsbedingungen kleiner sein kann. Um die Vorteile eines tadellosen Kundendienstes wahrzunehmen und die Garantie zu erhalten, wenden Sie sich bitte stets an einen autorisierten TISSOT® Fachhändler oder ein TISSOT® Service-Center.

Verfügbarkeit und Ersatzteile

TISSOT® garantiert ab dem Datum des Produktionsendes der Uhr die Ersatzteil-Verfügbarkeit über mindestens 10 Jahre für Standarduhren und bis zu 20 Jahren für Golduhren. Wurde aus irgendeinem Grund die Produktion eines bestimmten Ersatzteils gestoppt oder aufgeschoben, behält sich TISSOT® nach eigenem Ermessen das Recht vor, dem Kunden eine Ersatzlösung anzubieten.