

1. Wartung und Service

- Internationale Garantie

TISSOT SA* gewährt auf Ihre TISSOT®-Uhr im Rahmen der vorliegenden Garantiebestimmungen eine Garantie von vierundzwanzig (24) Monaten ab Kaufdatum. Die internationale TISSOT® Garantie umfasst Material- und Fabrikationsmängel, welche bei der Übergabe der erworbenen TISSOT®-Uhr bestanden („Mängel“). Die Garantie tritt nur in Kraft, wenn der Garantieschein durch einen autorisierten TISSOT® Händler ordnungsgemäss ausgefüllt und abgestempelt worden ist („gültiger Garantieschein“). Während der Garantiefrist und bei Vorweisung des gültigen Garantiescheins haben Sie das Recht, jeden Mangel kostenlos reparieren zu lassen. Sollten sich Reparaturen zur Wiederherstellung des normalen Gebrauchs Ihrer TISSOT-Uhr als ungeeignet erweisen, garantiert TISSOT SA deren Ersatz durch eine TISSOT-Uhr mit identischen oder ähnlichen Merkmalen. Die Garantie für die Ersatzuhr endet vierundzwanzig (24) Monate nach dem Kaufdatum der ersetzten Uhr.

Von dieser Herstellergarantie ausgeschlossen sind:

- die Lebensdauer der Batterie;
- normale Abnutzung durch Tragen und Verschleiss (z.B. zerkratztes Glas; Veränderungen der Farbe und/oder des Materials von nicht-metallischen Bändern und Ketten, beispielsweise aus Leder, Textilien, Kautschuk; abblätternde Vergoldung);
- Beschädigungen von Uhrenteilen, die auf nicht normale/unsachgemässe Behandlung, mangelnde Sorgfalt, Unfälle (Stösse, Kerben, Brüche, zerbrochenes Glas u.a.), ungeeigneten Gebrauch der Uhr und Missachtung der von TISSOT SA herausgegebenen Gebrauchsanleitung zurückzuführen sind;
- die TISSOT-Uhr, sofern sie von nicht autorisierten Personen gehandhabt wurde (z.B. beim Auswechseln der Batterie, bei Kundendienstleistungen oder Reparaturen) oder wenn ihr ursprünglicher Zustand ohne Zutun von TISSOT SA verändert worden ist;
- Schäden an Teilen der Uhr, die durch den Anschluss an ein nicht empfohlenes Zubehörteil verursacht wurden;
- Schäden an Teilen der Uhr, die absichtlich herbeigeführt wurden oder infolge einer unsachgemässen Verwendung der Uhr oder durch falschen Anschluss, übermässige Spannung oder elektrische Entladung oder eine Form von Schlag entstanden sind;
- Schäden an Teilen der Uhr infolge einer versuchten Manipulation der Uhrensoftware;
- Schäden an Teilen der Uhr infolge der Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung.

ALLE ANWENDBAREN STILLSCHWEIGENDEN ZUSICHERUNGEN, EINSCHLIESSLICH DER STILLSCHWEIGENDEN GARANTIE DER MARKTGÄNGIGKEIT UND DER EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK, DIE IHNEN GESETZLICH ZUSTEHEN, SIND HIERMIT IN IHRER DAUER AUF DIE LAUFZEIT DIESER GARANTIE BESCHRÄNKT. UNTER KEINEN UMSTÄNDEN KANN TISSOT SA FÜR MITTELBARE SCHÄDEN ODER FOLGESCHÄDEN HAFTBAR GEMACHT WERDEN.

Einige Länder/Staaten gestatten keine Beschränkung der Dauer stillschweigender Garantien sowie keinen Ausschluss oder keine Beschränkung von beiläufig oder mittelbar entstandenen Schäden, sodass die genannten Ausschlüsse oder Beschränkungen möglicherweise nicht für Sie gelten. Diese Garantie verleiht Ihnen bestimmte Rechte, und nach geltendem Recht können Sie über zusätzliche Rechte verfügen.

DIE HAFTUNG VON TISSOT SA ERSTRECKT SICH AUSSCHLIESSLICH AUF DIE REPARATUR ODER DEN ERSATZ, WIE SIE IN DIESER BESCHRÄNKTEN GARANTIE DARGELEGT SIND. FÜR ALLE SONSTIGEN GARANTIE TRÄGT IHR AUTORISIERTER TISSOT-HÄNDLER DIE ALLEINIGE VERANTWORTUNG.

Weitergehende Ansprüche gegenüber TISSOT SA wie z.B. auf Ersatz von in vorstehender Garantie nicht erfassten Schäden sind ausdrücklich ausgeschlossen, mit Ausnahme von Rechten, die dem Käufer gegenüber dem Hersteller auf Grund zwingender gesetzlicher Bestimmungen allenfalls zustehen.

Die vorstehende Herstellergarantie:

- ist unabhängig von jeglicher allfällig durch den Verkäufer geleisteten Garantie, wofür dieser allein verantwortlich ist;
- schränkt weder die dem Käufer gegenüber dem Verkäufer zustehenden Rechte noch andere dem Käufer gegenüber dem Verkäufer auf Grund zwingender gesetzlicher Bestimmungen zustehende Rechte ein.

Der Kundendienst von TISSOT SA stellt die perfekte Wartung Ihrer TISSOT-Uhr sicher. Wenn Ihre Uhr gewartet werden muss, wenden Sie sich an einen autorisierten TISSOT-Händler oder ein autorisiertes TISSOT-Service-Center (siehe unsere offizielle Website tissotwatches.com), denn diese Stellen können Service nach den Standards von TISSOT SA gewährleisten.

* TISSOT SA

Chemin des Tourelles 17, 2400 Le Locle, Schweiz

© 2020 TISSOT SA – Le Locle – Schweiz TISSOT® ist eine eingetragene Marke

- Gesundheit

DIE T-TOUCH CONNECT SOLAR KANN DIE FUNKTION VON HERZSCHRITTMACHERN, DEFIBRILLATOREN UND SONSTIGEN MEDIZINISCHEN GERÄTEN BEEINTRÄCHTIGEN. HALTEN SIE EINEN SICHERHEITSABSTAND ZWISCHEN IHREM MEDIZINISCHEN GERÄT UND DER T-TOUCH CONNECT SOLAR MIT IHREN ZUBEHÖRTEILEN. BITTE INFORMIEREN SIE SICH GENAUER ÜBER MÖGLICHE STÖRUNGEN IHRES MEDIZINISCHEN GERÄTS BEI IHREM CHIRURGEN ODER ARZT. BENUTZEN SIE IHRE T-TOUCH CONNECT SOLAR UND DAS LADEGERÄT NICHT WEITER, WENN SIE BEDENKEN IM HINBLICK AUF STÖRUNGEN IHRES HERZSCHRITTMACHERS, DEFIBRILLATORS ODER SONSTIGEN MEDIZINISCHEN GERÄTS HABEN.

Verwenden Sie die T-Touch Connect Solar nicht

- als medizinisches Gerät, da sie weder für die Erstellung medizinischer Diagnosen noch für die Behandlung oder die Prävention von Krankheiten entwickelt wurde;
- in Situationen, in denen ein Versagen der Uhr lebensgefährliche oder gesundheitsschädliche Folgen haben könnte;
- wenn das Glas zerbrochen ist, sichtbar Flüssigkeit austritt oder das Armband beschädigt ist, weil dies zu Verletzungen führen könnte, oder ohne Armband, da es sich um eine Armbanduhr handelt, deren Gehäusekanten am Bandansatz scharfkantig sein könnten.

- Ablenkung

Der Gebrauch der T-Touch Connect Solar kann Sie unter Umständen ablenken und gefährliche Situationen herbeiführen, vor allem beim Autofahren. Halten Sie sich unbedingt an die gesetzlichen Verbote oder Einschränkungen beim Gebrauch mobiler Endgeräte an bestimmten Orten oder in bestimmten Situationen.

- Wasserdichtheit

Die T-Touch Connect Solar ist bis zu einem Druck von 10 bar (100 m / 330 ft) bei 25°C / 77°F wasserdicht, jedoch nicht für das Sporttauchen geeignet. Die Wasserdichtheit von Uhren wird bei Drucktests im Labor gemessen, die das Tragen durch einen Schwimmer oder Taucher in unbeweglicher Position in einer Tiefe simuliert, die dem entsprechenden Druckniveau entspricht. Zahlreiche Wasseraktivitäten sind jedoch mit viel Bewegung und Umgebungswechseln verbunden. Diese Unterschiede im Vergleich zum Labortest können die angegebene Wasserdichtigkeit beeinträchtigen oder aufheben. Die Wasserdichtheit einer Uhr kann nicht auf unbestimmte Zeit gewährleistet werden. Sie kann durch das Altern der Dichtungen oder durch einen ungewollten Stoss auf die Krone beeinträchtigt werden. Wir empfehlen Ihnen, Ihre T-Touch Connect Solar einmal jährlich durch ein autorisiertes TISSOT-Service-Center auf Wasserdichtheit prüfen zu lassen. Betätigen Sie niemals die Krone und/oder die Drücker, wenn sich die T-Touch Connect Solar unter Wasser befindet. Öffnen Sie das Gehäuse der T-Touch Connect Solar auf keinen Fall selbst; lassen Sie die Uhr nur von einem autorisierten TISSOT-Service-Center überprüfen. Wir empfehlen Ihnen, die Uhr nicht zu tragen, wenn Sie sich in heißen Bädern oder Saunen aufhalten.

- Temperatur und Magnetfelder

Die T-Touch Connect Solar, das Ladekabel und das drahtlose Ladegerät T229 entsprechen den im Hinblick auf die Oberflächentemperatur geltenden Normen und Grenzwerten. Doch selbst innerhalb dieser Grenzwerte kann längerer Kontakt mit heißen Oberflächen Verletzungen oder Unbehagen verursachen. Die T-Touch Connect Solar, das drahtlose Ladegerät T229 und das Ladekabel erwärmen sich, wenn sie an eine Stromquelle angeschlossen sind. Schützen Sie Ihre Haut vor längerem Kontakt mit der T-Touch Connect Solar, dem Ladekabel oder dem kabellosen Ladegerät T229, wenn diese eingesteckt sind. Achten Sie beispielsweise darauf, dass Sie nicht einschlafen, während die T-Touch Connect Solar, das Ladekabel oder das kabellose Ladegerät T229 eingesteckt sind und Ihre Haut

berühren. Keines der Teile darf abgedeckt sein, während es mit einer Stromquelle verbunden ist. Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie aufgrund körperlicher Umstände kein normales Wärmeempfinden der Haut haben. Nehmen Sie Ihre T-Touch Connect Solar sofort ab, wenn eine unangenehme Wärmeintensität von ihr ausgeht.

Die normale Betriebstemperatur der T-Touch Connect Solar liegt zwischen -5 °C und 45 °C / 23 °F und 113 °F. Vermeiden Sie Faktoren, welche die normale Betriebstemperatur beeinflussen können, insbesondere:

1. das Tragen/Aufbewahren der T-Touch Connect Solar bei einer Umgebungstemperatur ausserhalb von -5 bis 45 °C / 23 bis 113 °F;
2. den direkten oder indirekten Kontakt der T-Touch Connect Solar mit einer Wärmequelle;
3. das Laden der T-Touch Connect Solar mit einem nicht von TISSOT SA empfohlenen Ladegerät.

In einem solchen Fall zeigt Ihnen Ihre T-Touch Connect Solar eine Warnmeldung an.

Wenn die Temperatur der T-Touch Connect Solar über der normalen Betriebstemperatur liegt:

- Wenn die Uhr lädt, ziehen Sie das Ladekabel ab oder trennen Sie die T-Touch Connect Solar sofort von ihrem kabellosen Ladegerät T229.
- Wenn Sie die T-Touch Connect Solar tragen, nehmen Sie sie sofort ab. Wenn die Temperatur nicht sinkt, wenden Sie sich bitte an ein autorisiertes TISSOT-Service-Center.

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

- Schocks und Stösse

Vermeiden Sie Temperaturschocks oder andere Stösse: Ihre T-Touch Connect Solar kann dadurch Schaden erleiden. Lassen Sie Ihre T-Touch Connect Solar nach einem heftigen Stoss von einem autorisierten TISSOT-Service-Center prüfen.

- Wartung und Kontrolle

Reinigen Sie Gehäuse und Armband regelmässig mit einem weichen Tuch, um Korrosion durch Schweiß zu vermeiden. Ihre T-Touch Connect Solar kann mit einer Zahnbürste und Seifenlauge gereinigt und anschliessend vollständig mit einem weichen Tuch abgetrocknet werden. Verwenden Sie zur Reinigung Ihres Zubehörs keine Reinigungsflüssigkeiten oder ätzenden Produkte.

Nach dem Untertauchen in Meerwasser muss die T-Touch Connect Solar sofort mit Süswasser abgespült und dann vollständig mit einem weichen Tuch abgetrocknet werden. Vermeiden Sie den direkten Kontakt mit Lösungsmitteln, Reinigungsmitteln, Parfum, Kosmetika, Chemikalien usw., da diese Produkte die T-Touch Connect Solar beschädigen können.

Wenn Sie vorhaben, Ihre T-Touch Connect Solar mehrere Wochen oder sogar Monate lang nicht zu tragen, empfehlen wir, sie auf dem Ladegerät an einem gut belüfteten Ort aufzubewahren, um ein Entladen der Batterie zu verhindern.

Andernfalls besteht die Gefahr, dass sich die Batterie vollständig entlädt und die Uhr sich abschaltet, was zu einem Rücksetzen auf Werkseinstellungen und zum Verlust Ihrer Daten führt.

- Kundendienst

Öffnen Sie das Gehäuse Ihrer T-Touch Connect Solar nicht selbst und versuchen Sie nicht, die Uhr selbst zu reparieren, da dies die T-Touch Connect Solar beschädigen, ihre Wasserdichtigkeit beeinträchtigen oder zu Verletzungen führen kann. Wenn die T-Touch Connect Solar beschädigt ist oder nicht richtig funktioniert, wenden Sie sich an ein autorisiertes TISSOT-Service-Center.

Wie jedes Präzisionsinstrument sollte auch die T-Touch Connect Solar für ein optimales Funktionieren regelmäßigen Wartungen unterzogen werden. Wir empfehlen Ihnen, Ihre T-Touch Connect Solar alle 3 bis 4 Jahre von Ihrem autorisierten TISSOT-Händler oder einem autorisierten TISSOT-Service-Center überprüfen zu lassen. Bitte beachten Sie jedoch, dass je nach Klima und Einsatzbedingungen der T-Touch Connect Solar ein kürzeres Intervall erforderlich sein kann. Um in den Genuss eines tadellosen Kundendienstes zu kommen und die Gültigkeit der Garantie zu bewahren, wenden Sie sich bitte stets an einen autorisierten TISSOT-Händler oder ein autorisiertes TISSOT-Service-Center.

- Auswechseln des Akkus und Entsorgung des Produkts und des Akkus

Batterie: Lithium-Ionen-Akku


Modell: Knopfzelle Typ 2430

Wir empfehlen, sich an einen autorisierten TISSOT-Händler oder ein autorisiertes TISSOT-Service-Center zu wenden. Diese verfügen über die erforderlichen Werkzeuge und Geräte, um diese Arbeit fachgerecht durchzuführen. Eine leere Batterie muss so bald wie möglich ausgetauscht werden, um die Beschädigung des Uhrwerks durch ein eventuelles Auslaufen zu vermeiden.



Dieses Symbol* bedeutet, dass dieses Produkt mitsamt seiner Batterie nicht im Hausmüll entsorgt werden soll..

Es soll an die lokalen, autorisierten Rückgabe- und Sammelsysteme zurückgegeben werden. Durch Einhalten dieses Verfahrens leisten Sie einen Beitrag zum Schutz der Umwelt und der menschlichen Gesundheit. Das Recycling dieser Stoffe hilft beim Erhalt natürlicher Ressourcen.


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

- Konformitätserklärung
 - EU-Konformitätserklärung

TISSOT SA erklärt hiermit, dass die T-Touch Connect Solar-Smartwatch mit Funkfunktion und das kabellose Ladegerät T229 die Anforderungen der Richtlinie 2014/53/EU erfüllen.

Die vollständige Version der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter folgendem Link:
tissotwatches.com

Frequenzbereiche, innerhalb derer die Funkfunktion arbeitet, und maximale Funkfrequenzleistung, die innerhalb des genutzten Frequenzbereichs übertragen wird:

Bluetooth: 10.0 dBm	(Uhr T-Touch Connect)
Frequenzband: 100–205 kHz	(Ladegerät T229)
Maximale Leistung: 15.48 dBμA/m	(Ladegerät T229)

- ISED-Konformitätserklärung

Die T-Touch Connect Solar und das kabellose Ladegerät T229 entsprechen den lizenzfreien RSS-Standards von Industry Canada. Für den Betrieb gelten die beiden folgenden Bedingungen: (1) Die Geräte dürfen keine Störungen verursachen und (2) die Geräte müssen jegliche Störungen aufnehmen können, einschliesslich solcher Störungen, die möglicherweise einen unerwünschten Betrieb der Geräte verursachen können.

Diese digitalen Geräte der Klasse B entsprechen der kanadischen Norm ICES-003/NMB-003.

Das kabellose Ladegerät T229 erfüllt die kanadischen Grenzwerte für Strahlenbelastungen, die für eine nicht kontrollierte Umgebung festgelegt wurden. Dieses Gerät sollte so aufgestellt und betrieben werden, dass zwischen dem Sender und Ihrem Körper ein Mindestabstand von 20 cm eingehalten wird.

Geräteanmelder:	TISSOT SA, chemin des Tourelles 17, 2400 Le Locle, Schweiz
ISED-Zertifizierungsnummer:	25567-T121420AB (Uhr T-Touch Connect)
ISED-Zertifizierungsnummer:	25567-T229 (Ladegerät T229)

- FCC-Konformitätserklärung

Die T-Touch Connect Solar und das kabellose Ladegerät T229 erfüllen die Bestimmungen von Teil 15 der FCC-Vorschriften. Für den Betrieb gelten die beiden folgenden Bedingungen: (1) Die Geräte dürfen keine Störungen verursachen und (2) die Geräte müssen jegliche empfangenen Störungen aufnehmen können, einschliesslich solcher Störungen, die möglicherweise einen unerwünschten Betrieb verursachen.

Name des Inhabers:	TISSOT SA, chemin des Tourelles 17, 2400 Le Locle, Schweiz
Code des Inhabers:	2AH93
FCC-Identifikationsnummer:	2AH93T121420AB (Uhr T-Touch Connect)
FCC-Identifikationsnummer:	2AH93T229 (Ladegerät T229)

Diese Geräte, d. h. die T-Touch Connect Solar und das kabellose Ladegerät T229, wurden getestet und entsprechen demnach den Grenzwerten für Digitalgeräte der Klasse B gemäss Teil 15 der FCC-Vorschriften. Diese Grenzwerte sind so definiert, dass sie ausreichenden Schutz gegen Störungen in einer Wohnumgebung gewährleisten.

Von diesen Geräten werden Funkfrequenzen erzeugt, verwendet und eventuell ausgestrahlt, die, falls die Geräte nicht gemäss den Anweisungen installiert und verwendet werden, zu Störungen des Funkverkehrs führen können. Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass in einer bestimmten Umgebung keine Störungen auftreten.

Falls diese Geräte den Rundfunk- oder Fernsehempfang stören, was durch Aus- und Einschalten der Geräte festgestellt werden kann, wird dem Benutzer empfohlen, die Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Massnahmen zu beheben:

- Neuausrichtung oder Standortwechsel der Empfangsantenne,
- Vergrösserung des Abstands zwischen den Geräten und dem Empfänger,
- Anschluss der Geräte an die Steckdose eines anderen Stromkreises als derjenige, an welchem der Empfänger angeschlossen ist,
- Unterstützung durch einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker.

Wichtig: Am Gerät vorgenommene Änderungen oder Modifikationen, die von der für die Einhaltung der Bestimmungen verantwortlichen Partei nicht ausdrücklich genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Betriebserlaubnis oder Garantie des Geräts führen. Wenn abgeschirmte Schnittstellenkabel mit dem Produkt oder den genannten zusätzlichen Komponenten oder Zubehörteilen geliefert wurden, deren Nutzung für die Installation des Produkts an anderer Stelle vorgeschrieben wurde, müssen diese verwendet werden, um die Einhaltung der FCC-Bestimmungen zu gewährleisten.

Die elektromagnetische Verträglichkeit dieses Produkts wurde unter Bedingungen nachgewiesen, im Rahmen derer auch konforme Peripheriegeräte und abgeschirmte Kabel zwischen den Systemkomponenten verwendet wurden. Verwenden Sie unbedingt konforme Peripheriegeräte und abgeschirmte Kabel zwischen den Systemkomponenten, um die Gefahr von Störungen mit Radiogeräten, Fernsehern und anderen Elektrogeräten zu verringern.

Das kabellose Ladegerät T229 erfüllt die FCC-Grenzwerte für Strahlenbelastungen, die für eine nicht kontrollierte Umgebung festgelegt wurden. Dieser Sender darf nicht zusammen mit einer anderen Antenne oder einem anderen Sender aufgestellt oder betrieben werden.

- RoHS-Konformität

TISSOT SA erklärt, dass alle Materialien und/oder Komponenten, die für die Herstellung dieses Produkts – die T-Touch Connect Solar und das kabellose Ladegerät T229 – verwendet wurden, mit der EU-Richtlinie 2011/65/EU für die Verwendung gefährlicher Stoffe (RoHS) konform sind. Diese Erklärung beruht auf Informationen der Lieferanten von TISSOT SA und sind nach unserem Wissen korrekt.

- Informationen zur spezifischen Absorptionsrate (SAR)

Ihre Geräte sind so konstruiert, dass sie die von internationalen Richtlinien empfohlenen Grenzwerte für die Belastung durch Funkwellen nicht überschreiten.

- Bluetooth®

Die Wortmarke Bluetooth® und die zugehörigen Logos sind eingetragene Marken im Besitz von Bluetooth SIG, Inc. und die Verwendung dieser Marken durch TISSOT SA unterliegt einer Lizenz. Andere Marken und Handelsnamen stehen im Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

- CMIIT-ID: 2021DJ2019