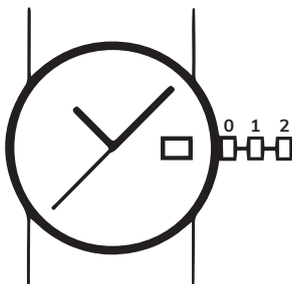


1.



ANLEITUNG AUTOMATIKUHR

Um eine funktionsfähige Gangreserve zu garantieren, muss die Uhr mindestens 14 Stunden täglich getragen werden. Wurde die Uhr längere Zeit nicht getragen, ist sie vorher aufzuziehen. Das Datum nicht in der Zeit zwischen 20 Uhr und 2 Uhr umstellen, da der Mechanismus der Datumschaltung bereits tätig ist.

Einstellung des Datums:

Die Krone 1x leicht ziehen (Stellung 1).
Das Datum wird durch drehen nach oben eingestellt.
Das Datum auf den vor dem gewünschten Tag, einstellen.

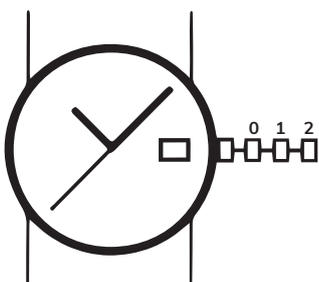
Einstellung der Uhrzeit:

Die Krone ein weiteres Mal ziehen (Stellung 2) – Zeiger vorwärts bewegen bis das richtige um Mitternacht springende Datum erscheint. Die gewünschte Uhrzeit einstellen, Krone wieder an das Gehäuse drücken (Stellung 0).

Aufziehen der Uhr:

Das Aufziehen der Uhr erfolgt durch ca. 15 maliges Hin- und Herdrehen der Krone, wenn sie sich in 0-Stellung befindet.

2.



ANLEITUNG AUTOMATIKUHR MARINE

Damit die Wasserdichtigkeit gewährleistet ist, muss die Krone immer verschraubt sein. Bitte prüfen, bevor die Uhr mit Wasser in Berührung kommt. Um eine funktionsfähige Gangreserve zu garantieren, muss die Uhr mindestens 14 Stunden täglich getragen werden. Wurde die Uhr längere Zeit nicht getragen, ist sie vorher aufzuziehen. Das Datum nicht in der Zeit zwischen 20 Uhr und 2 Uhr umstellen, da der Mechanismus der Datumschaltung bereits tätig ist.

Einstellung der Uhr:

Krone im Gegenuhrzeigersinn losschrauben, bis sie sich vom Tubus löst.

Einstellung des Datums:

Die Krone 1x leicht ziehen (Stellung 1). Das Datum wird durch drehen nach unten eingestellt.
Das Datum auf den vor dem gewünschten Tag, einstellen.

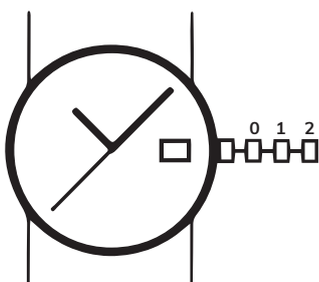
Einstellung der Uhrzeit:

Die Krone ein weiteres Mal ziehen (Stellung 2) – Zeiger vorwärts bewegen bis das richtige um Mitternacht springende Datum erscheint. Die gewünschte Uhrzeit einstellen, Krone wieder an das Gehäuse drücken (Stellung 0).

Aufziehen der Uhr:

Das Aufziehen der Uhr erfolgt durch ca. 15 maliges Hin- und Herdrehen der Krone, wenn sie sich in 0-Stellung befindet. Krone leicht andrücken und wieder sanft auf den Tubus schrauben.

3.



ANLEITUNG TAUCHER-AUTOMATIKUHR

Damit die Wasserdichtigkeit gewährleistet ist, muss die Krone immer verschraubt sein. Bitte prüfen, bevor die Uhr mit Wasser in Berührung kommt. Um eine funktionsfähige Gangreserve zu garantieren, muss die Uhr mindestens 14 Stunden täglich getragen werden. Wurde die Uhr längere Zeit nicht getragen, ist sie vorher aufzuziehen. Das Datum nicht in der Zeit zwischen 20 Uhr und 2 Uhr umstellen, da der Mechanismus der Datumschaltung bereits tätig ist.

Einstellung der Uhr:

Krone im Gegenuhrzeigersinn losschrauben, bis sie sich vom Tubus löst.

Einstellung des Datums:

Die Krone 1x leicht ziehen (Stellung 1). Das Datum wird durch drehen nach oben eingestellt.
Das Datum auf den vor dem gewünschten Tag, einstellen.

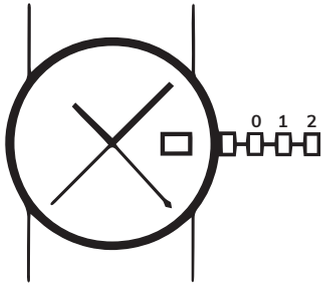
Einstellung der Uhrzeit:

Die Krone ein weiteres Mal ziehen (Stellung 2) – Zeiger vorwärts bewegen bis das richtige um Mitternacht springende Datum erscheint. Die gewünschte Uhrzeit einstellen, Krone wieder an das Gehäuse drücken (Stellung 0).

Aufziehen der Uhr:

Das Aufziehen der Uhr erfolgt durch ca. 15 maliges Hin- und Herdrehen der Krone, wenn sie sich in 0-Stellung befindet. Krone leicht andrücken und wieder sanft auf den Tubus schrauben.

4.



ANLEITUNG TAUCHER-AUTOMATIKUHR GMT

Damit die Wasserdichtigkeit gewährleistet ist, muss die Krone immer verschraubt sein. Bitte prüfen, bevor die Uhr mit Wasser in Berührung kommt. Um eine funktionsfähige Gangreserve zu garantieren, muss die Uhr mindestens 14 Stunden täglich getragen werden. Wurde die Uhr längere Zeit nicht getragen, ist sie vorher aufzuziehen. Das Datum nicht in der Zeit zwischen 20 Uhr und 2 Uhr umstellen, da der Mechanismus der Datumschaltung bereits tätig ist.

Einstellung der Uhr:

Krone im Gegenuhrzeigersinn losschrauben, bis sie sich vom Tubus löst.

Einstellung des Datums:

Die Krone 1x leicht ziehen (Stellung 1). Das Datum wird durch drehen nach unten eingestellt. Das Datum auf den vor dem gewünschten Tag, einstellen.

Einstellung der GMT Zeit:

In gleicher Position (Stellung 1) wird die GMT-Zeit durch drehen nach oben eingestellt.

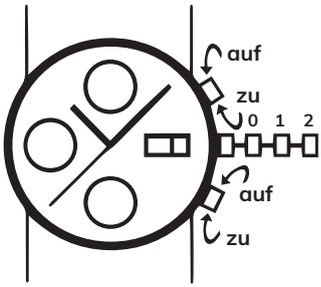
Einstellung der Uhrzeit:

Die Krone ein weiteres Mal ziehen (Stellung 2) – Zeiger vorwärts bewegen bis das richtige um Mitternacht springende Datum erscheint. Die gewünschte Uhrzeit einstellen, Krone wieder an das Gehäuse drücken (Stellung 0).

Aufziehen der Uhr:

Das Aufziehen der Uhr erfolgt durch ca. 15 maliges Hin- und Herdrehen der Krone, wenn sie sich in 0-Stellung befindet. Krone leicht andrücken und wieder sanft auf den Tubus schrauben.

5.



ANLEITUNG CHRONOGRAPH

Damit die Wasserdichtigkeit gewährleistet ist, muss die Krone immer verschraubt sein. Bitte prüfen, bevor die Uhr mit Wasser in Berührung kommt. Um eine funktionsfähige Gangreserve zu garantieren, muss die Uhr mindestens 14 Stunden täglich getragen werden. Wurde die Uhr längere Zeit nicht getragen, ist sie vorher aufzuziehen. Das Datum nicht in der Zeit zwischen 20 Uhr und 2 Uhr umstellen, da der Mechanismus der Datumschaltung bereits tätig ist.

Einstellung der Uhr:

Krone im Gegenuhrzeigersinn losschrauben, bis sie sich vom Tubus löst.

Einstellung des Datums

Die Krone 1x leicht ziehen (Stellung 1). Der Wochentag wird durch drehen nach oben eingestellt, das Datum wird durch drehen nach unten eingestellt. Das Datum auf den vor dem gewünschten Tag, einstellen.

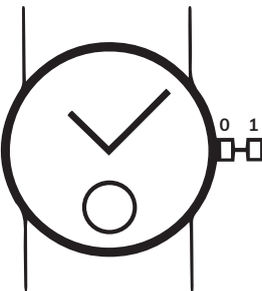
Einstellung der Uhrzeit

Die Krone ein weiteres Mal ziehen (Stellung 2) – Zeiger vorwärts bewegen bis das richtige um Mitternacht springende Datum erscheint. Die gewünschte Uhrzeit einstellen, Krone wieder an das Gehäuse drücken (Stellung 0).

Aufziehen der Uhr

Das Aufziehen der Uhr erfolgt durch ca. 15 maliges Hin- und Herdrehen der Krone, wenn sie sich in 0-Stellung befindet. Krone leicht andrücken und wieder sanft auf den Tubus schrauben.

6.



ANLEITUNG HANDAUFZUGSUHR

Einstellung der Uhrzeit

Die Krone ganz herausziehen (Stellung 1) – Die Uhrzeit kann eingestellt werden.

Die Krone wieder an das Gehäuse drücken (Stellung 0).

Aufziehen der Uhr

Das Aufziehen der Uhr erfolgt durch Hin- und Herdrehen der Krone, wenn sie sich in (Stellung 0) befindet, bis ein Widerstand spürbar wird.

WICHTIG

Längeneinstellungen der Edelstahlbänder – Bitte die betreffenden Schrauben erwärmen, danach lösen. Das Band wie gewünscht anpassen und die Schrauben danach wieder mit Loktite 243 verkleben und festschrauben.

Wasserdichtigkeit

3 ATM = Tragbar bei Spritzwassertätigkeiten, jedoch NICHT unter Wasserdruck

5 ATM = Feuchtigkeit und Sport, beim Duschen NICHT beim Schwimmen

10 ATM = Schwimmen und Schnorcheln NICHT beim Tauchen oder Surfen

20 ATM = Schwimmen, Schnorcheln, Tauchen

30-100 ATM Tragbar beim Tauchen in allen Tiefen, welche kein Heliumgas erfordern

Trotz einer hohen Druckfestigkeit kann es passieren, dass Feuchtigkeit in das Gehäuse eindringt. Insbesondere beim Hineinspringen ins Wasser oder bei Schwimmbewegungen kann sich kurzfristig ein höherer Wasserdruck auf die Dichtungen aufbauen als der garantierte Druck. Besonders gefährlich ist es, wenn die Uhr nach einem langen Sonnenbad durch einen Sprung ins Wasser schnell abgekühlt wird. Der Druck beim Auftreffen auf die Wasseroberfläche in Kombination mit dem Unterdruck durch die Abkühlung kann schneller dazu führen, dass Feuchtigkeit in die Uhr dringt. Aufgrund des plötzlichen Temperaturwechsels ist es möglich, dass die Uhr von innen beschlägt. Sollte dies der Fall sein, muss die Taucheruhr sofort zum Uhrmacher.