

ANDRÉ BELFORT
AB

Bedienungsanleitung
Modell: AB-4210 – Galileo Galilei
Werk: Automatik, Kaliber ETK 640 – 20 Steine

André Belfort bedankt sich, dass Sie sich für ein Modell aus unserer Kollektion entschieden haben. Sie haben eine Uhr erworben, die Eleganz mit technischer Raffinesse kombiniert. Für eine langjährige, einwandfreie und präzise Funktion Ihrer Uhr sollten Sie die folgenden Anweisungen befolgen:

Eine Automatik-Uhr muss vor dem ersten Tragen mindestens 30-40 Mal mit der Krone aufgezogen werden. Danach wird sie durch die Aktivitäten am Tag gewöhnlich ausreichend aufgezogen, um über Nacht weiterzulaufen. Sollten Ihre normalen täglichen Aktivitäten nicht ausreichen, muss die Uhr unter Umständen gelegentlich zusätzlich manuell aufgezogen werden. Damit die Uhr richtig funktioniert, sollten Sie Ihre Uhr täglich mindestens 12 Stunden lang tragen. Unter normalen Gebrauchsbedingungen beträgt die Präzisionsabweichung einer Automatikuhr im Vergleich zu einer Eichuhr +/- 30 Sekunden pro Tag.

Bringen Sie Ihre Uhr nicht in die Reichweite von Magnetfeldern (Radiowecker, Fernseher, Haartrockner, Induktionsapparate usw.) und setzen Sie Ihre Uhr keinen Hitzequellen aus.



Öffnen sie die Schutzklappe. Ziehen sie die Uhr auf, indem Sie die Krone ca. 30 bis 40 Male drehen. Ziehen Sie nun die Krone vorsichtig in Position **2** heraus und stellen Sie die Uhrzeit auf 7 Uhr ein. Nun können Sie mit dem Drücker **A** den Monat einstellen. Mit dem Drücker **B** stellen Sie die Jahresanzeige. Bringen Sie nun die Krone in Position **1** und stellen Sie das gewünschte Datum ein, indem Sie die Krone im Uhrzeigersinn drehen. Stellen Sie den aktuellen Tag ein, indem Sie die Krone gegen den Uhrzeigersinn drehen. Bringen Sie die Krone wieder in Position **2** und stellen Sie nun die aktuelle Uhrzeit ein. Danach die Krone wieder reindrücken. Die Monats- und die Jahresanzeige müssen am Monats- bzw. Jahresende manuell umgestellt werden.

Achtung: Stellen Sie das Datum, den Monat und/oder den Tag niemals zwischen 8 Uhr abends und 4 Uhr morgens ein, da der Datumswechselmechanismus dann aktiv ist und ein äußerer Eingriff das Werk beschädigen könnte! Wenn es erforderlich ist, das Datum in diesem Zeitabschnitt einzustellen, stellen Sie zuerst eine Uhrzeit außerhalb dieses Zeitabschnitts ein, dann stellen Sie das Datum ein, und zuletzt stellen Sie wieder die richtige Uhrzeit ein.