

D

ANDRÉ BELFORT  
AB

**Bedienungsanleitung**  
**Modell: AB-4210 – Galileo Galilei**  
**Werk: Automatik, Kaliber ETK 640 – 35 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 nun die Krone vorsichtig in Position 2 heraus und stellen Sie die gewünschte Uhrzeit durch Drehen der Krone ein. Nun können Sie mit dem Drücker A den Monat einstellen. Mit dem Drücker B stellen Sie die Jahresanzeige. Diese Funktion stellt sich nicht automatisch und muss daher manuell eingestellt werden. Ziehen Sie nun die Krone in Position 1 heraus. 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. Danach die Krone wieder reindrücken.

**Achtung: Stellen Sie das Datum 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 !**

**EN**

**ANDRÉ BELFORT**  
**AB**

**Instructions for use**  
**model: AB-4210 – Galileo Galilei**  
**mouvement: automatic, calibre ETK 640**  
**35 stones**

André Belfort thanks you for selecting a watch piece from his collection. You have acquired a time measuring instrument that combines elegance with refined technology.

To ensure that your chronograph operates with perfect precision for many years to come, we advise you to pay very careful attention to the advice provided hereafter.

An automatic watch must be wound with the crown at least 30 or 40 times before you wear it. After that, your daily activity should wind the watch sufficiently to keep it running at night when it is not being worn. If your normal daily activity is not sufficient, occasional supplementary manual winding may be necessary.

To operate correctly, the watch must be worn at least 12 hours a day. Under normal conditions, an automatic watch has a margin for accuracy of +/- 30 seconds per day, compared to a reference watch. Keep the watch away from electromagnetic fields (e.g. radio-alarm clocks, TV sets, hair-dryers or any induction instruments) and keep it away from all sources of heat.



Open the protective lid. Pull the crown carefully to position 2 and set the desired time by turning the crown. Now you may set the month by pushing button A. By pushing button B you can set the year display. This function does not automatically set itself and must be manually set. Pull the crown out to position 1. Set the desired date by turning the crown clockwise. Set the desired day by turning the crown counter-clockwise. When finished push the crown back in and close the protective lid.

**Important : Do not set the date and/or the day between 8 pm and 4 am. The date changing mechanism is active in this period and an exterior intervention may damage the movement.**

FR

ANDRÉ BELFORT  
AB

**Mode d'emploi**  
**modèle: AB-4210 - Galileo Galilei**  
**mouvement automatique, calibre ETK 640**  
**35 pierres**

André Belfort vous remercie, d'avoir fait le choix d'un modèle de sa collection. Vous avez ainsi acquis une montre qui combine l'élégance et le raffinement technique. Afin d'atteindre un fonctionnement durable, irréprochable et précis de votre montre, il est conseillé de suivre les instructions suivantes :

Avant le premier port de votre montre automatique, la remonter en tournant la couronne au moins 30 à 40 fois. Ensuite au fil de la journée le mouvement de votre poignet suffit habituellement à garantir aussi le fonctionnement la nuit. Si ces activités quotidiennes ne sont pas suffisantes, il est recommandé occasionnellement de la remonter manuellement. Pour assurer un fonctionnement correct, porter la montre au minimum 12 heures par jour. Dans des conditions normales d'utilisation, l'écart de précision d'une montre automatique est de +/- 30 secondes par jour par rapport à une montre étalon.

La montre ne doit être ni approchée de la périphérie de champs magnétiques (radio-réveil, téléviseur, sèche-cheveux, appareil à inductions, etc...), ni exposée à des sources de chaleur.



Ouvrir le rabat de protection. Tirer la couronne avec précaution sur position 2 et régler à l'heure souhaitée en tournant la couronne. Régler ensuite le mois à l'aide du poussoir A. Le poussoir B sert à régler l'année. Cette fonction n'est pas automatique et donc le réglage doit être effectué manuellement. Tirer maintenant la couronne en position 1. Régler la date en tournant la couronne dans le sens de fonctionnement des aiguilles. Régler le jour actuel en tournant la couronne dans le sens inverse des aiguilles. Ensuite renfoncer la couronne.

**Important ! Ne jamais régler l'heure ou le jour entre 8 heures du soir et 4 heures du matin, car le mécanisme de changement d'heure est alors activé et une intervention externe pourrait endommager le mouvement.**

**IT**

**ANDRÉ BELFORT**  
**AB**

**Istruzioni per l'uso**  
**modello: AB-4210 – Galileo Galilei**  
**movimento automatico, calibro ETK 640**  
**35 pietre**

André Belfort è lieta che Lei abbia scelto un modello della sua collezione. Scegliendo un orologio André Belfort Lei ha acquistato uno strumento di misura del tempo che associa l'eleganza del design a raffinatezze di alta tecnologia. Per un funzionamento perfetto e preciso del Suo cronografo per molti anni, Le consigliamo di seguire scrupolosamente i consigli contenuti in queste istruzioni per l'uso:

un orologio a carica automatica deve essere caricato girando la corona almeno di 30 o 40 giri prima di indossarlo. In seguito, le attività quotidiane dovrebbero essere sufficienti a caricare l'orologio e mantenerlo in funzione durante la notte, quando non viene indossato. Qualora le proprie attività quotidiane non fossero sufficienti a caricare l'orologio, potrebbe essere necessaria una carica manuale supplementare periodica.

L'orologio deve essere portato almeno 12 ore al giorno per poter funzionare correttamente. In condizioni normali, lo scarto di precisione per un orologio automatico è di +/- 30 secondi al giorno rispetto ad un orologio campione. Allontanare l'orologio dai campi magnetici (radiosvegliie, televisori, asciugacapelli, apparecchi ad induzione...) e non esporre l'orologio a sorgenti di calore.



Aprire la chiusura protettiva. Estrarre la corona portandola in posizione 2 e posizionare le lancette sull'ora desiderata, girando la corona in senso anti-orario. Premere il pulsante A per regolare il mese. Premere il pulsante B per regolare l'anno. Questa funzione non s'impone automaticamente e quindi deve essere regolata manualmente. Portare la corona in posizione 1 e regolare la data desiderata, girando la corona in senso orario. Regolare il giorno, girando la corona in senso anti-orario e rimettere la corona nella posizione iniziale.

**Importante: Non regolare la data e/o il giorno tra le ore 8 della sera e le 4 del mattino, poiché gli ingranaggi si posizionano per il cambiamento automatico della data e un intervento esterno potrebbe danneggiare il movimento.**

**ES**

**ANDRÉ BELFORT**  
**AB**

**Instrucciones de uso**  
**modelo: AB-4210 – Galileo Galilei**  
**movimiento automático, calibre ETK 640**  
**35 piedras**

André Belfort le agradece que haya elegido un reloj de su colección. Ha adquirido un instrumento de medición del tiempo que combina un diseño elegante y refinamientos técnicos. Para garantizar un funcionamiento perfecto y preciso de su cronógrafo a lo largo de los años, le aconsejamos que siga atentamente los consejos que se indican a continuación.

Para la primera puesta en marcha, girar la corona por lo menos 30 o 40 veces. En adelante las actividades durante el día mantendrán el reloj con cuerda incluso la noche cuando no se lleva en la muñeca. En caso de que sus actividades durante el día no sean suficientes, tal vez hay que darle cuerda girando la corona. Para funcionar correctamente, el reloj debe ser utilizado por lo menos 12 horas diarias. En condiciones normales de uso, las variaciones de precisión de un reloj automático son +/- 30 segundos por día en comparación con un reloj-patrón.

Mantener el reloj alejado de los campos magnéticos (radio-reloj, despertador, televisor, secador de pelo, aparatos que funcionan por inducción...). No exponer el reloj a fuentes de calor.



Abir la tapa de protección. Colocar la corona con cuidado en la posición 2 y poner la hora deseada girando la corona. Apretar el pulsador A para poner el mes. Con el pulsador B puede ajustar el indicador anual. Esta función no es automática y por eso se tiene que colocarla manualmente. Colocar ahora la corona en la posición 1. Poner la fecha deseada girando la corona en el sentido de las agujas del reloj y poner el día actual girando la corona en el sentido contrario de las agujas del reloj. Hundir la corona.

**Importante: No ajuste la fecha y/o el día entre las 8 de la noche y las 4 de la madrugada. En ese momento los piñones se están colocando para realizar el cambio automático de la fecha y una intervención externa podría dañar el movimiento.**