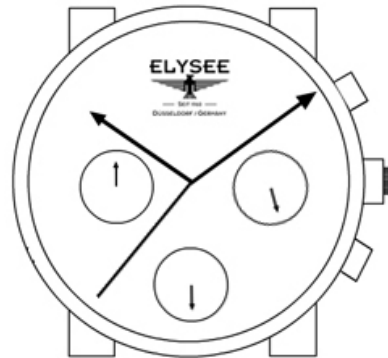




BEDIENUNGSANLEITUNG

Wir beglückwünschen Sie zum Erwerb Ihrer **ELYSEE**. Die Uhr ist ausgestattet mit dem Uhrwerk **ELYSEE E109**, das folgende Merkmale aufweist:

- Automatikwerk mit 20 Lagersteinen
- Gangreserve ca. 38 Stunden
- Schwingungen/h: 21.600
- Beidseitig aufziehender Rotor
- Wochentagsanzeige, Datum
- 24 Stunden Anzeige



Einstellungen:

Um das Uhrwerk in Gang zu setzen, muß die Uhr bewegt werden. Ziehen Sie bitte die Krone vorsichtig etwas heraus und stellen Sie die Uhrzeit im Uhrzeigersinn, unter Beachtung der 24-H-Anzeige über der 6-H-Position. Beachten Sie bitte hierbei, ob die aktuelle Zeit vormittags oder nachmittags ist, um sicher zu stellen, daß die Datumsverstellung später um 24 Uhr und nicht um 12 Uhr erfolgt. Drücken Sie die Krone nunmehr wieder in die Ausgangsposition. Die Wochentageinstellung erfolgt über den Drücker bei 2.00 Uhr, die Datumsverstellung über dem Drücker bei 4.00 Uhr.

Bitte beachten Sie, dass dieses Automatikwerk die Kraft ausschließlich über die Bewegung des Rotors erhält.

DA BEI MECHANISCHEN UHREN DIE DATUMSVERSTELLUNG ZWISCHEN 23.00 UHR UND 4.00 UHR MORGENS ERFOLGT, WOLLEN SIE BITTE DAS DATUM NIEMALS ZWISCHEN DIESER UHRZEIT VERSTELLEN, DA SIE ANSONSTEN IN DAS RÄDERWERK EINGREIFEN UND BESCHÄDIGUNGEN ENTSTEHEN KÖNNEN. BITTE NEHMEN SIE SÄMTLICHE WERKVERSTELLUNGEN NUR AUßERHALB DER GENANNTEN ZEITSPANNE VOR.

Generelle Punkte:

Die Funktionsweise einer Automatik-Uhr ist die, dass sich durch die Bewegung eines Rotors unterhalb des Uhrwerkes, das Federwerk aufzieht.

Bitte beachten Sie, dass die Angabe der Wasserdichtigkeit für den Neuzustand der Uhr gilt und keine bleibende Eigenschaft ist. Vermeiden Sie deshalb generell Kontakt mit Wasser.

Die Ganggenauigkeit einer (mechanischen) Automatik-Uhr ist naturgemäß nicht mit der einer Quarzuhr vergleichbar. Geringe Gangabweichungen +/- sind, gerade bei Temperaturunterschieden, normal.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrer **ELYSEE**.