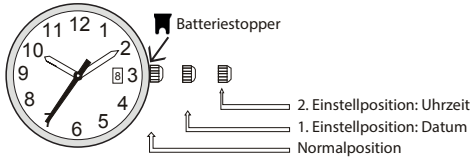


# ATRIUM

## Bedienungsanleitung Armbanduhr analog ohne Datum

### Inbetriebnahme:



#### Hinweis:







Bitte beachten Sie, daß die Uhr einen **Batteriestopper** besitzt, welcher unter der Krone, bereits ab Werk, angebracht ist, um für eine längere Lebensdauer der Batterien auf dem Transportweg zu sorgen. Ziehen Sie diesen in jedem Fall vorsichtig und vollständig ab, da das Werk der Uhr sonst nicht in Gang gesetzt wird. Der Batteriestopper muss nach dem Abziehen die Form eines Zahns haben. Es dürfen keine Batteriestopperteile abbrechen und zwischen Krone und Gehäuse verbleiben.

### Einstellung Uhrzeit:

Ziehen Sie die Krone leicht bis zur **2. Einstellposition** heraus, so dass der Sekundenzeiger stehen bleibt. Drehen Sie die Krone im Uhrzeigersinn, um Stunde und Minute entsprechend einzustellen. Nach Ihren Einstellungen drücken Sie die Krone wieder leicht in die **Normalposition** zurück.

### Wasserdichtigkeit / DIN 8310

Zu welcher Wasserdichtigkeitsstufe Ihre Armbanduhr gehört, können Sie vom Gehäuseboden ablesen (Prüfdruckangabe). Die in BAR angegebene Widerstandsstufe bezieht sich auf die fabrikmäßig hergestellte Uhr. Der Prüfdruck darf nicht mit der Tauchtiefe verwechselt werden. Bitte überprüfen Sie zu welcher Widerstandsstufe Ihre Armbanduhr gehört:

|        | Händewaschen        | Baden  | Duschen                | Wassersport   |
|--------|--|---|---|---|
|        | Spritzwasser Regen  |   | Schwimmen Schnorcheln  | Tauchen  |
| 3 BAR  | ja   | nein  | nein  | nein  |
| 5 BAR  | ja   | ja  | nein  | nein  |
| 10 BAR | ja   | ja  | ja  | nein  |
| 20 BAR | ja   | ja  | ja  | ja  |

Höhere Druckverhältnisse als der Prüfdruck können entstehen, wenn Ihre Armbanduhr gleichzeitig zum Wasserdruck durch Temperaturschwankung belastet wird; z.B. beim Sprung ins kalte Wasser nach einem Sonnenbad. Die Wasserdichtigkeit bleibt erhalten, wenn die Dichtung alle 2-3 Jahre durch einen Fachmann erneuert wird.

### Wartung und Pflege

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Dichtungen</b>          | Stark chlorhaltiges Wasser, Salzwasser und Schweiß können auf Dauer die Dichtungen schädigen. Durch Abspülen und anschließendes Abtrocknen können diese Einflüsse vermindert werden.   |
| <b>Reinigung</b>           | Zum Reinigen Ihrer Uhr verwenden Sie bitte keine scharfen oder lösungsmittelhaltigen Substanzen, sondern nur ein leicht feuchtes Tuch. Die Anfeuchtung kann unter Hinzunahme eines milden Waschmittels erfolgen. Halten Sie aggressive chemische Substanzen wie Benzin, Terpentin, Klebstoffe usw. von Ihrer Uhr fern. |
| <b>Lederband</b>           | Das Lederband hat eine begrenzte Haltbarkeit und sollte (je nach Tragegewohnheit) aus hygienischen Gründen regelmäßig getauscht werden.  |
| <b>Kunststoffband</b>      | Stark chlorhaltiges Wasser und Salzwasser können bei Uhren mit Kunststoffband die Farbgebung verändern. Durch Abspülen und anschließendes Abtrocknen können diese Einflüsse vermindert werden.   |
| <b>Krone</b>               | Die Krone muss beim Tragen immer vollständig in der Normalposition sein.   |
| <b>Allgemeine Hinweise</b> | Setzen Sie Ihre Uhr keinen extremen Temperaturen aus. Vermeiden Sie starke magnetische Felder.   |
| <b>Batterie</b>            | Lassen Sie den Batteriewechsel von Ihrem Fachhändler vornehmen, bei welchem Sie Ihre Uhr gekauft haben.  |

### Hinweise zum Umweltschutz



Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin. Die Werkstoffe sind gemäß Ihrer Kennzeichnung wiederverwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten, leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze unserer Umwelt. Bitte erfragen Sie bei der Gemeindeverwaltung die zuständige Entsorgungsstelle.

### Hinweise zu Batterien



Altbatterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind verpflichtet Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle bei Handel oder Kommune zu bringen. Die Rückgabe ist unentgeltlich und gesetzlich vorgeschrieben (Batterieverordnung). Altbatterien enthalten möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle, die Umwelt und Gesundheit schaden können. Batterien werden wiederverwertet, sie enthalten wichtige Rohstoffe wie Eisen, Zink, Mangan oder Nickel. Die Mülltonne bedeutet: Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll. Die Zeichen unter der Mülltonne stehen für Pb = Batterie enthält Blei, Cd = Batterie enthält Cadmium, Hg = Batterie enthält Quecksilber. Batterierecycling ist die leichteste Umweltschutzgebung der Welt. Vielen Dank fürs Mitmachen!

### Fachhändlerstempel

#### Fachhändlerstempel:

### Kaufurkunde

Die nachfolgenden Felder werden von Ihrem ATRIUM-Händler ausgefüllt.

#### Ref.Nr.:

#### Kaufdatum:

#### Name des Käufers:

### Gewährleistung

Die Gewährleistung wird für einen Zeitraum von zwei Jahren ab dem Kaufdatum übernommen. Sollte die Behebung der Mängel nicht möglich sein, so wird Ersatz in Form eines gleichen oder ähnlichen Modells geleistet. Bitte legen Sie im Gewährleistungsfall die Kaufquittung und die vollständig ausgefüllte Gewährleistungskarte vor.

Keine Gewährleistung wird übernommen für natürlichen Verschleiß bei Gehäuse, bei Glas und Armband (z.B. Kratzer auf Gehäuse und Glas, Tragespuren am Armband) für Glasbruch, für die Batterie sowie für Überbeanspruchung (z.B. Wasserschaden bei Nichtbeachtung des Prüfdruckes) und unsachgemäße Behandlung (z.B. Schlag oder Fall).

Die Gewährleistung erlischt ebenfalls bei Fremdeingriff, d.h. bei Eingriffen des Käufers oder nicht fachkundiger Dritter. Jeglicher Service an dieser Uhr darf nur von einem Fachhändler durchgeführt werden.

Eine Haftung für Neben- oder Folgeschäden ist ausgeschlossen.

hergestellt für die Marke ATRIUM – [www.atrium-uhren.de](http://www.atrium-uhren.de)  
K.-E.Kalb KG – Gartenstr. 26 – 88212 Ravensburg