

□C/ Italia, 1  
08320 El Masnou  
Barcelona (Spain)

Tel.: +34 93 540 99 49  
Fax: +34 93 540 99 51  
[info@autonauticainstrumental.com](mailto:info@autonauticainstrumental.com)  
[www.autonauticainstrumental.com](http://www.autonauticainstrumental.com)  
Skype name: autonautic instrumental



## **BENUTZUNGSHINWEIS FÜR BAROMETER**

Ein Barometer ist ein Instrument zur Vorhersage von Wetteränderungen, indem es atmosphärische Druckschwankungen bzw. die Dichte der uns umgebenden Luft misst.

Das Barometer zeigt Wetteränderungen 12 bis 24 Stunden im Voraus an. Es ist kein Indikator der gegenwärtigen Wetterverhältnisse.

**Die Höhe des Einsatzortes hat Einfluß auf den Anzeigewert des Barometers. Daher sollte das Barometer am Einsatzort geeicht werden.**

Das ist durch den Vergleich mit einem „Master“- Barometer, mit Hilfe der Wetterberichte im lokalen Rundfunk oder durch aktuelle lokale Wetterdaten im Internet oder Telefonservice möglich.

Bitte beachten Sie den möglichen Höhenunterschied zwischen dem Ort der Einstellung und dem Ort der tatsächlichen Benutzung des Barometers.

10m Höhenunterschied ergeben eine Abweichung von 1,1 hPa!

Um das Barometer zu eichen, verwenden Sie einen flachen Schraubendreher. Drehen Sie vorsichtig und langsam die Einstellungsschraube auf der Barometerrückseite.

## **GARANTIEBEDINGUNGEN**

Die Garantie-/Gewährleistungszeit für dieses Produkt beträgt 2 Jahre.

Im Falle eines Schadens, schicken Sie das Gerät sorgfältig verpackt mit dem Kaufbeleg, Ihrer Rücksendeadresse, Ihrer Telefonnummer sowie einer Fehlerbeschreibung an Ihrem Händler frankiert zurück. Dort wird es repariert oder ersetzt.

Die Garantie erstreckt sich über den kostenlosen Ersatz der defekten Teile sowie des benötigten Arbeitsaufwandes zur Wiederherstellung der ordnungsgemäßen Funktion.

### **Die Garantie deckt nicht:**

- 1- Schäden oder Mängel durch Missbrauch, Unfall, Manipulation oder Fahrlässigkeit des Nutzers.
- 2- Schäden in Folge des Umgangs oder Reparaturvorgänge durch andere Person außer unseren Technikern.
- 3- Versandkosten

### **Hinweis:**

Bei batteriebetriebenen Instrumenten empfehlen wir die Verwendung von Alkaline-Batterien, um die Gefahr des möglichen Auslaufens der Batterie zu vermeiden.

Schäden durch ausgelaufene Batterien unterliegen nicht der Garantie-/Gewährleistung.

## **REINIGEN DES ATONAUTIC PRODUKTES**

Um ein Anlaufen oder eine Trübung zu vermeiden wurde das vergoldete oder verchromte Messing-Gehäuse Ihres Instruments mit höchster Sorgfalt gefertigt und lackiert .

Das Instrumentengehäuse sollte regelmässig **nur mit einem weichen Tuch** gereinigt werden.

Benutzen Sie keine chemischen Reinigungsmittel, Messingpolituren oder Scheuermittel auf dem Gehäuse, da diese zu einer sofortigen Beschädigung des Gehäuses führen können.