

Makes the Difference



P E N T A

Bedienungsanleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Qualitätsprodukt aus unserem Haus entschieden haben.

Ihre neue BARIGO PENTA ist ein Präzisionsmessgerät, das leicht zu bedienen ist. Die Funktionen haben wir auf den folgenden Seiten ausführlich beschrieben.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch, und machen Sie sich mit den verschiedenen Funktionen der BARIGO PENTA vertraut. Bewahren Sie diese Anleitung auch zum späteren Nachlesen gut auf.

Wir praktizieren Umweltschutz. Aus diesem Grunde erhalten Sie die ausführliche Bedienungsanleitung auf CD-ROM.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrer neuen BARIGO PENTA.

Inhalt

Sicherheitshinweise	4
Basisfunktionen	7
Die Modi im einzelnen	8
<i>Der Uhrenmodus</i>	8
<i>Der Höhenmesser-Modus</i>	12
<i>Die Wettervorhersage</i>	16
<i>Der Kompass-Modus</i>	20
<i>Der Alarm-Modus</i>	24
<i>Der RESET-Modus</i>	30
Pflege und Wartung	34
Garantie	37
Tastenfunktionen	38
Technische Daten	42

Sicherheitshinweise

Anwendung

Die BARIGO PENTA ist als Zeitmesser mit zusätzlichen Funktionen zur Wettervorhersage, als Kompass, Höhenmesser und Thermometer vorgesehen. Sie ist für gewerbliche Anwendungsbereiche ungeeignet.

GEFAHR für Kinder

- Batterien können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Bewahren Sie deshalb Batterien und Ihre BARIGO PENTA für Kleinkinder unerreichbar auf. Wurde eine Batterie verschluckt, muss sofort medizinische Hilfe in Anspruch genommen werden.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

GEFAHR durch Batterien

- Prüfen Sie vor dem Einlegen der Batterie, ob die Kontakte in der BARIGO PENTA und an der Batterie sauber sind, und reinigen Sie sie gegebenenfalls.
- Legen Sie grundsätzlich nur eine neue Batterie ein.
- Achten Sie beim Einlegen der Batterie auf die Polarität (+/–).
- Versuchen Sie niemals, Batterien wieder aufzuladen. Es besteht Explosionsgefahr!
- Lagern Sie Batterien an einem kühlen, trockenen Ort. Direkte starke Wärme kann die Batterien beschädigen. Setzen Sie die BARIGO PENTA daher keinen starken Hitzequellen aus.
- Schließen Sie die Batterie nicht kurz.

- Werfen Sie die Batterie nicht ins Feuer.
- Wenn Sie die BARIGO PENTA für längere Zeit nicht benutzen, nehmen Sie die Batterie heraus.
- Nehmen Sie eine ausgelaufene Batterie sofort aus der BARIGO PENTA. Reinigen Sie die Kontakte mit einem trockenen Tuch, bevor Sie eine neue Batterie einlegen. Es besteht Verätzungsgefahr durch Batteriesäure!
- Entfernen Sie auch eine leere Batterie aus der BARIGO PENTA.
- Bitte entleerte Batterien nicht in den Hausmüll werfen, sondern fachgerecht entsorgen.
- Verwenden Sie nur den in den technischen Daten angegebenen Batterie-Typ.

Basisfunktionen

Ihre BARIGO PENTA ist mit fünf Funktionstasten (S1-S5) und den nachfolgenden Anzeigen (A1-A5) ausgestattet: Wettervorhersage, Kompass, Höhenmesser, Thermometer und Alarm.

A1- aktuelle Uhrzeit im Uhrenmodus

- Alarmzeit im Alarm-Modus

A2- Temperatur

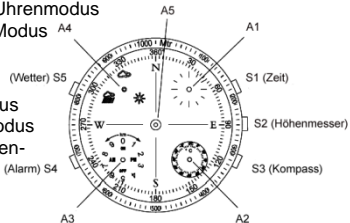
A3- AM/PM im Zeit-Modus

- Ein/Aus im Alarm-Modus
- Höhe x 1 km im Höhenmesser-Modus

A4- Wettervorhersage

A5- Sekunden im Zeit- und Alarm-Modus

- Kompass im Kompass-Modus
- Höhe im Höhenmesser-Modus

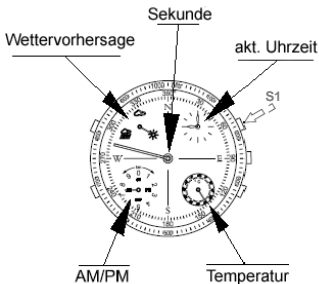


Die Modi im einzelnen

Der Uhrenmodus

Zur Ansicht der aktuellen Uhrzeit in den Modi Wetter, Kompass, Alarm oder Höhenmesser, drücken Sie die Taste **S1**.

Sie hören einen einfachen Signalton und können nun die in der nebenstehenden Abbildung dargestellten Informationen ablesen.



Das Drücken der folgenden Tasten hat im Uhrenmodus die nachstehenden Funktionen:

S1 – gedrückt halten zum Einstellen der Uhrzeit

S2 – zum Höhenmesser-Modus

S3 – zum Kompass-Modus

S4 – zum Alarm-Modus

S5 – zur Wettervorhersage

Einstellen der Uhrzeit

Im Uhrenmodus sind hierfür die folgenden Schritte erforderlich:

1. Taste **S1** zwei Sekunden lang gedrückt halten bis ein doppelter Signalton zu hören ist. Der Minutenzeiger in **A1** stellt sich auf die 12-Uhr-Position, während der Sekundenzeiger **A5** sich auf die 60-Sekunden-Position bewegt. - Weiter mit Punkt 3.
2. Wenn sich der Sekundenzeiger nicht automatisch auf die 60-Sekunden-Position (12 Uhr) stellt, drücken Sie die Taste **S2**, um ihn manuell auf diese Position zu bewegen. (*schneller Vor-*

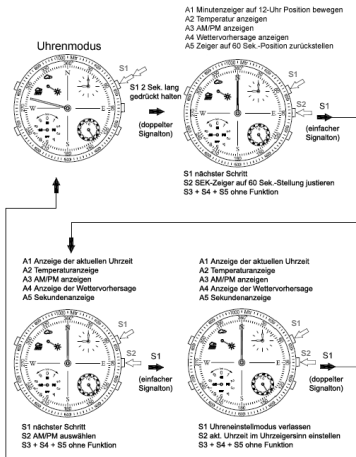
*lauf = **S2** gedrückt halten, in Sekundenschritten vorwärts bewegen = **S2** wiederholt drücken)*

3. Taste **S1** (einfacher Signalton) für den nächsten Schritt drücken.
4. Taste **S2** für AM oder PM drücken.
5. Taste **S1** (einfacher Signalton) für den nächsten Schritt drücken.
6. Taste **S2** drücken, um die aktuelle Uhrzeit einzustellen. Zum schnelleren Vorlauf **S2** gedrückt halten.
7. Taste **S1** (doppelter Signalton) drücken zum Beenden des Einstellmodus der Uhrzeit.

Die BARIGO PENTA verlässt automatisch den Einstellmodus, wenn 2-3 Minuten lang keine Taste gedrückt wird. Zur exakten Zeiteinstellung wird empfohlen, den Sekundenzeiger im Einstellmodus der Uhrzeit auf die 60-Sekunden-Position zu bewegen.

TIPP: Es ist empfehlenswert, die BARIGO PENTA nach einem Zeitzeichen (z.B. Radio oder Fernsehen) zu stellen. Bereiten Sie die Zeiteinstellung der BARIGO PENTA soweit vor, dass beim Ertönen des Zeitzeichens im Radio oder Fernsehen (meist zur vollen Stunde) nur noch die Taste **S1** zum Beenden des Einstellmodus der Uhrzeit gedrückt werden muss.

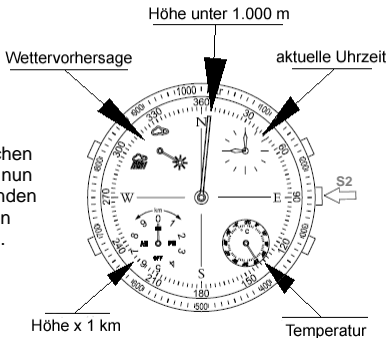
Programmablaufplan im Uhrenmodus



Der Höhenmesser-Modus

Zur Ansicht der Höhe in den Modi Uhrzeit, Wetter, Kompass oder Alarm, drücken Sie die Taste **S2**.

Sie hören einen einfachen Signalton und können nun die in der nebenstehenden Abbildung dargestellten Informationen ablesen.



Das Drücken der folgenden Tasten hat im Höhenmesser-Modus die nachstehenden Funktionen:

S1 – zum Modus der aktuellen Uhrzeit

S2 – gedrückt halten für den Einstellmodus

Höhenmesser

S3 – zum Kompass-Modus

S4 – zum Alarm-Modus

S5 – zur Wettervorhersage

Kalibrierungsmodus des Höhenmessers

Stellen Sie im Höhenmessermodus Ihre Ortshöhe wie folgt ein:

1. Taste **S2** zwei Sekunden gedrückt halten, bis ein doppelter Signalton zu hören ist. Die Skala **A3** zeigt die aktuelle Höhe x 1 km an, während der Zeiger **A5** sich zur „12-Uhr-Position“ (= $360^\circ/N$) bewegt.
2. Taste **S1** drücken, um den Zeiger **A5** auf die „12-Uhr-Position“ (= $360^\circ/N$) genau zu justieren. (**Zwingend erforderlich Schritt, auch wenn A5 schon auf dieser**

Position stehen sollte!)

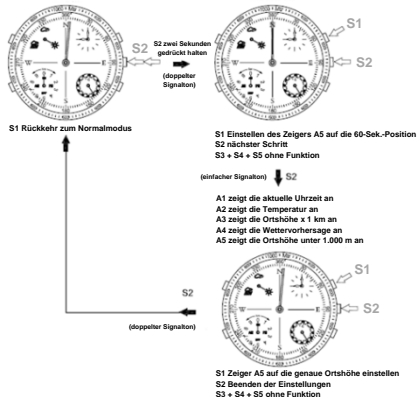
3. Taste **S2** drücken, um zum nächsten Schritt zu gelangen
4. Taste **S1** drücken, um den Zeiger **A5** auf Ihre korrekte Ortshöhe einzustellen. Für einen schnelleren Vorlauf Taste **S1** gedrückt halten. Hat der Zeiger **A5** *1.000 Meter* erreicht, bewegt sich der Zeiger **A3** auf *1 km*. Um Einstellwerte höher als *1 km* zu justieren, drücken Sie weiterhin die Taste **S1** bis Sie die (den) gewünschte(n) Höhe (Einstellwert) erreicht haben.
5. Taste **S2** drücken (doppelter Signalton) zum Beenden des Kalibrierungsmodus. Anschließend Taste **S1** drücken zur Rückkehr in den Normalmodus.

Die BARIGO PENTA verlässt automatisch den Kalibrierungsmodus, wenn 2-3 Minuten lang keine Taste gedrückt wird.

A1 zeigt die aktuelle Uhrzeit an
 A2 zeigt die Temperatur an
 A3 zeigt die Ortshöhe x 1 km an
 A4 zeigt die Wettervorhersage an
 A5 automatische Einstellung des
 Zeigers auf 60-Sek.-Position

Programmablaufplan im Höhenmesser-Modus

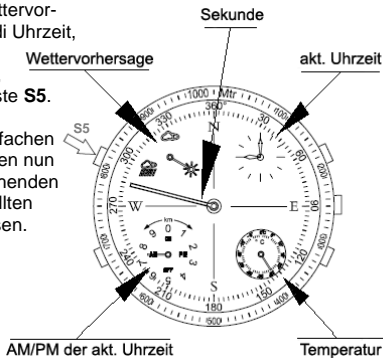
Höhenmesser-Modus



Die Wettervorhersage

Zur Ansicht der Wettervorhersage in den Modi Uhrzeit, Kompass, Alarm oder Höhenmesser, drücken Sie die Taste **S5**.

Sie hören einen einfachen Signalton und können nun die in der nebenstehenden Abbildung dargestellten Informationen ablesen.



Das Drücken der folgenden Tasten hat im Wettervorhersage-Modus die nachstehenden Funktionen:

S1 – zum Modus der aktuellen Uhrzeit

S2 – zum Einstellmodus Höhenmesser

S3 – zum Kompass-Modus

S4 – zum Alarm-Modus

**S5 – gedrückt halten für die Wettervorhersage
(Kalibrierung)**

Kalibrierungsmodus der Wettervorhersage

Im Kalibrierungsmodus sind hierfür die folgenden Schritte erforderlich:

1. Taste **S5** zwei Sekunden lang gedrückt halten bis ein doppelter Signalton zu hören ist. Die Skala **A4** zeigt den aktuellen örtlichen Wetterstatus.

2. Taste **S2** drücken, um den Wetterstatus zu korrigieren.
3. Taste **S5** (doppelter Signalton) drücken zum Beenden des Wetter-Kalibrierungsmodus.

Die BARIGO PENTA verlässt automatisch den Kalibrierungsmodus, wenn 2-3 Minuten lang keine Taste gedrückt wird.

Spätere Veränderungen der Wetterlage (24-bis-48-Stunden-Vorhersage) werden automatisch durch die PENTA angezeigt.

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass die Wettervorhersage nur eine grobe Orientierung für die Wetterentwicklung der nächsten 24-48 Stunden darstellt.

Aufgrund der Luftdruckveränderungen, die durch das Tragen der Uhr auf verschiedenen Ortshöhen erfolgen, wird die Grundlage für

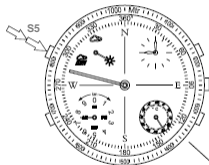
die Vorhersage laufend verändert. Dadurch ist eine präzise Vorhersage wie bei ortsgebundenen Wetterstationen nicht möglich.

Bitte beachten Sie auch, dass die Anzeige des Wettersymbols auf der PENTA nicht dem aktuellen Wetter entsprechen muss, sondern dass es sich um eine Vorhersage für die nächsten 24 bis 48 Stunden handelt.

Die vorhergesagte Wetterlage kann daher von der aktuellen Wetterlage abweichen.

Programmablaufplan im Wettervorhersagemodus

Wettervorhersage-Modus



S5 2 Sekunden
gedrückt halten

➔
(doppelter
Signalton)

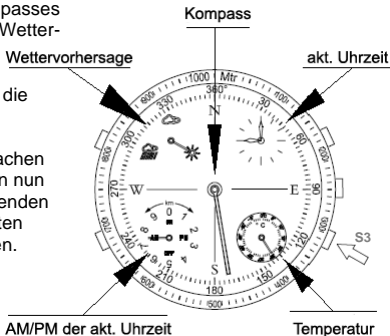


S5 Einstellungsmodus für den Wetterstatus verlassen
S2 korrekter Wetterstatus
S1 + S3 + S4 ohne Funktion

Der Kompass-Modus

Zur Ansicht des Kompasses in den Modi Uhrzeit, Wettervorhersage, Alarm oder Höhenmesser, drücken Sie die Taste **S3**.

Sie hören einen einfachen Signalton und können nun die in der nebenstehenden Abbildung dargestellten Informationen ablesen.



Das Drücken der folgenden Tasten hat im Kompass-Modus die nachstehenden Funktionen:

S1 – zum Modus der aktuellen Uhrzeit

S2 – zum Einstellmodus Höhenmesser

S3 – gedrückt halten für den Kompass-Modus

S4 – zum Alarm-Modus

S5 – zur Wettervorhersage

Die BARIGO PENTA verlässt automatisch den Kompass-Modus nach 30 Sekunden, indem sie in den Uhrenmodus wechselt. Drücken Sie die Taste **S3** erneut, um in den Kompass-Modus zurückzukehren.

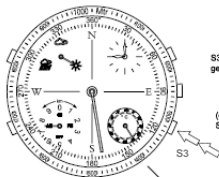
Kalibrierungsmodus des Kompasses

Im Kalibrierungsmodus für den Kompass sind die folgenden Schritte erforderlich:

1. Taste **S3** zwei Sekunden lang gedrückt halten bis ein doppelter Signalton zu hören ist. Der Zeiger **A5** bewegt sich automatisch auf die Position „Null“ (= N/360°). Steht der Zeiger nicht auf der Null-Position, fahren Sie mit dem nächsten Schritt fort.
2. Drücken Sie **S2**, um den Zeiger **A5** auf die Null-Position einzustellen. Für einen schnelleren Vorlauf halten Sie die Taste **S2** gedrückt.
3. Legen Sie die BARIGO PENTA auf eine waagrechte Fläche und drehen Sie die BARIGO PENTA innerhalb von 30 Sekunden zweimal um 360°.
4. Zum Beenden des Kalibrierungsmodus drücken Sie die Taste **S3**. Die BARIGO PENTA verlässt den Kalibrierungsmodus automatisch nach einer Minute und wechselt dabei in den Kompassmodus.

Programmablaufplan im Kompass-Modus

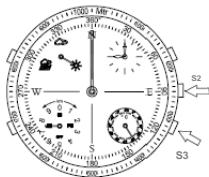
Kompass-Modus



S3 2 Sekunden
gedrückt halten



(doppelter
Signalton)



S3

(doppelter
Signalton)

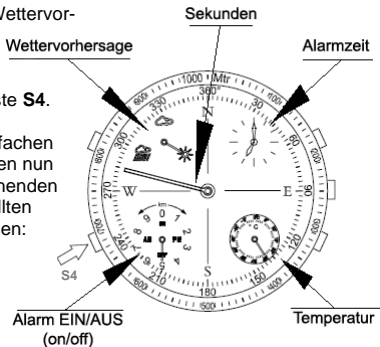
- A1 zeigt die aktuelle Uhrzeit an
- A2 zeigt die Temperatur an
- A3 zeigt AM/PM an
- A4 zeigt die Wettervorhersage an
- A5 bewegt den Zeiger auf die Position null Grad (= N/360°)

- S2 Einstellen des Zeigers A5 auf die Null-Position
- Uhr 2x waagrecht um eigene Achse drehen
- S3 Kalibrierungsmodus verlassen
- S1 + S4 + S5 ohne Funktion

Der Alarm-Modus

Zur Ansicht der Alarmzeit in den Modi Uhrzeit, Wettervorhersage, Kompass oder Höhenmesser, drücken Sie die Taste **S4**.

Sie hören einen einfachen Signalton und können nun die in der nebenstehenden Abbildung dargestellten Informationen ablesen:



Das Drücken der folgenden Tasten hat im Alarm-Modus die nachstehenden Funktionen:

S1 – zum Modus der aktuellen Uhrzeit

S2 – zum Höhenmesser-Modus

S3 – zum Kompass-Modus

S4 – zum Alarm EIN/AUS

S5 – zur Wettervorhersage

Die BARIGO PENTA verlässt automatisch den Alarm-Modus nach 30 Sekunden, in dem sie zur Anzeige der aktuellen Uhrzeit wechselt. Nach einem RESET der BARIGO PENTA ist der Alarm auf AUS voreingestellt. Die maximale Länge des Alarm-Signaltons beträgt 20 Sekunden.

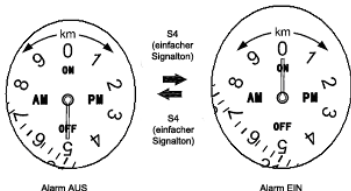
Zum Ausschalten des Alarm-Signaltons drücken Sie kurz auf eine beliebige Taste, jedoch ohne dabei eine weitere Tastenfunktion auszulösen. In den Modi Uhreinstellungen, Kompasskalibrierung und Alarmeinstellung ist der Alarmsignalton nicht aktiviert.

Alarm EIN/AUS-schalten

Im Alarm-Modus können Sie durch Drücken der Taste **S4** den Alarm EIN- oder AUS-schalten.

Die nachfolgende Abbildung veranschaulicht die Stellung des Zeigers der Skala **A3** für EIN- bzw. AUS-geschalteten Alarm.

Nach erfolgter Einstellung (EIN oder AUS) zum Verlassen **S1** drücken. Zum Einstellen des Alarms folgen Sie den Einstellungen auf *Seite 27*.



Einstellungsmodus für den Alarm

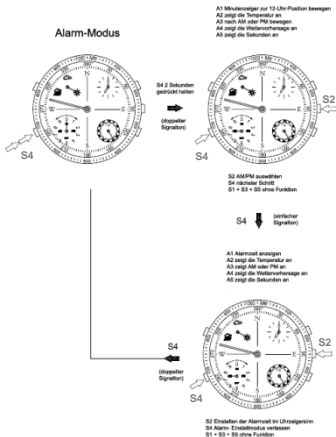
Im Alarm-Modus sind dafür die folgenden Schritte erforderlich:

1. Taste **S4** zwei Sekunden lang gedrückt halten bis ein doppelter Signalton zu hören ist. Der Zeiger der Skala **A3** bewegt sich in Richtung AM oder PM. (AM = *ante meridiem* „vormittags“ 0:00 – 12:00 Uhr, PM = *post meridiem* „nachmittags“ 12:00 – 24:00 Uhr)
2. Um AM oder PM auszuwählen, drücken Sie die Taste **S2**.
3. Taste **S4** (einfacher Signalton) drücken. Die Zeiger der Skala **A1** stellen sich auf die aktuell eingestellte Alarmzeit ein.
4. Taste **S2** drücken, um die gewünschte Alarmzeit einzustellen. Zum schnelleren Vorlauf **S2** gedrückt halten.
5. Taste **S4** (doppelter Signalton) drücken zum Beenden des Einstellmodus der Alarmzeit.

Die BARIGO PENTA verlässt automatisch den Alarm-Einstellmodus und wechselt zum Alarm-Modus, wenn 2-3 Minuten lang keine Taste gedrückt wird. Nach dem Verlassen des Alarm-Einstellmodus ist die Alarmfunktion EIN-geschaltet.

Programmablaufplan für die Einstellung des Alarmmodus

Alarm-Modus



Der RESET-Modus

Die nachfolgenden Schritte sind auszuführen, um die BARIGO PENTA auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen:

Im RESET-Modus erfolgen die Einstellungen gemäß folgender Sequenz: **A5 → A4 → A1 → A2 → A3**

1. Durch gleichzeitiges Drücken der Tasten **S1**, **S2**, **S3**, **S4** und **S5** können Sie die BARIGO PENTA zurückstellen. Dabei ist es egal, in welchem Modus die BARIGO PENTA sich gerade befindet. Ein langer Signalton ist zu hören und alle Zeiger bleiben stehen.
2. Drücken Sie die Taste **S1**, um den Zeiger **A5** im Uhrzeigersinn auf die Position N/360° einzustellen. Für einen schnellen Vorlauf halten Sie die Taste **S1** gedrückt. Durch Drücken der Taste **S3** bewegen Sie den Zeiger entgegen dem Uhrzeigersinn. Für einen schnelleren Lauf entgegen dem Uhrzeigersinn halten Sie die Taste **S3** gedrückt.



3. Drücken Sie die Taste **S5** (einfacher Signalton), um den Zeiger der Skala **A4** einzustellen.
4. Drücken Sie die Taste **S1** oder **S3**, um den Zeiger der Skala **A4** auf die Position „bewölkt“ zu stellen.



5. Drücken Sie die Taste **S5** (einfacher Signalton), um die Zeiger der Skala **A1** einzustellen.
6. Drücken Sie die Taste **S1** oder **S3**, um die Zeiger der Skala **A1** auf die Position „12 Uhr“ zu stellen. Drücken Sie die Taste **S1**, um die Zeiger im Uhrzeigersinn einzustellen. Für einen schnellen Vorlauf halten Sie die Taste **S1** gedrückt. Durch Drücken der Taste **S3** bewegen Sie die Zeiger entgegen dem

Uhrzeigersinn. Für einen schnelleren Lauf entgegen dem Uhrzeigersinn halten Sie die Taste **S3** gedrückt.



7. Drücken Sie die Taste **S5** (einfacher Signalton), um den Zeiger der Skala **A2** einzustellen.
8. Drücken Sie die Taste **S1** oder **S3**, um den Zeiger der Skala **A2** auf 0°C einzustellen.



9. Drücken Sie die Taste **S5** (einfacher Signalton), um den Zeiger der Skala **A3** einzustellen.
10. Drücken Sie die Taste **S1** oder **S3**, um den Zeiger der Skala **A3** auf die Position „0“ zu stellen.



11. Drücken Sie die Taste **S4** (langer Signalton), um diesen Einstellungsmodus zu verlassen und zum Anzeigemodus der aktuellen Uhrzeit zu wechseln.

Ein Batteriewechsel verursacht in jedem Fall einen RESET.

Pflege und Wartung

Wasserfestigkeit:

Die BARIGO PENTA ist bis zu einem Druck von **5 bar** wasserdicht.

water-resistant					
zum Beispiel	waschen, Regen	baden	duschen	schwimmen, schnorcheln	tauchen
3 bar	✓				
5 bar	✓	✓			
10 bar	✓	✓	✓	✓	
20 bar	✓	✓	✓	✓	✓

Die BARIGO PENTA ist bei den in der Tabelle angegebenen Tätigkeiten bis 5 bar wasserdicht.

Sie eignet sich nicht als Taucheruhr!

Batteriewechsel

Wenn die BARIGO PENTA stehen bleibt oder die Anzeige ungenau wird, empfehlen wir, den Batteriewechsel von einer autorisierten Service-Werkstatt oder einem Fachhändler durchführen zu lassen (Batterietyp: CR 2032). Zum Wechseln der Batterie schrauben Sie zuerst den Uhrendeckel auf der Rückseite mit Hilfe einer Münze ab. Entfernen Sie vorsichtig die weiße Schutzfolie. Drücken Sie nun mit dem Finger auf den Sicherungsbügel, der die Batterie im Gehäuse fixiert, und drehen diesen gleichzeitig im Uhrzeigersinn bis die beiden Enden aus den Kerben springen und die Batterie zur Entnahme freigeben. Nach einem Batteriewechsel laufen die Funktionen der Uhr nicht wieder automatisch an. Drücken Sie die Taste **S4**, um die Uhr wieder in Bewegung zu setzen. – *Folgen Sie auf jeden Fall nach einem Batteriewechsel den Schritten des Reset-Modus auf Seite 30.*

Wichtig: Lassen Sie eine verbrauchte Batterie nicht längere Zeit in der BARIGO PENTA, da sie ausgasen und die BARIGO PENTA beschädigen kann.

Hinweis:

Auch wenn ein oder mehrere Zeiger Ihrer BARIGO PENTA unkontrollierte Bewegungen machen, so lässt dieses auf eine schwache Batterie schließen und nicht auf einen Defekt. In diesem Fall ist ebenfalls ein Batteriewechsel unbedingt erforderlich!

Pflegetipps und Hinweise

- Öffnen Sie auf keinen Fall selbst das Gehäuse.
- Die BARIGO PENTA ist gegen Stöße geschützt, die beim normalen Tragen am Arm entstehen können.
- Setzen Sie die BARIGO PENTA keinen extremen Temperaturschwankungen aus, um Kondenswasserbildung zu vermeiden.
- Magnetfelder können Abweichungen in der Zeitmessung und Kompassrichtung bewirken.

Garantie

Wir übernehmen **2 Jahre Garantie** ab Kaufdatum. Für eine im Ausland gekaufte BARIGO PENTA gewähren wir eine Garantie von einem Jahr ab Kaufdatum.

Die BARIGO PENTA wurde nach den neuesten Fabrikationsmethoden hergestellt und einer genauen Qualitätskontrolle unterzogen. Wir garantieren für die einwandfreie Beschaffenheit dieses Artikels.

Innerhalb der Garantiezeit beheben wir kostenlos alle Material- oder Herstellfehler. Von der Garantie ausgenommen sind Schäden, die auf unsachgemäßer Behandlung beruhen (wie z.B. Glasbruch), sowie Verschleißteile (wie z.B. Armband) und Verbrauchsmaterial.

Tastenfunktionen

Die nachfolgende Tabelle gibt einen Überblick über die einzelnen Tastenfunktionen in den jeweiligen Modi der BARIGO PENTA.

Modus ▼	Taste ►	S1 (Uhrzeit)	S2 (Höhe)	S3 (Kompass)	S4 (Alarm)	S5 (Wetter)
Uhrzeit-Modus		Zum Uhrzeit einstellen gedrückt halten, Tastenton	Höhenmesser-Modus, Tastenton	Kompassmodus, Tastenton	Alarm-Modus, Tastenton	Wettervorhersage-Modus, Tastenton
Zeit einstellen		Nächster Einstellschritt und verlassen nach Abschluss, Tastenton	Einstellen im Uhrzeigersinn, Tastenton	Tastenton	Tastenton	Tastenton
Höhenmesser-Modus		akt. Uhrzeitmodus, Tastenton	Zum Kalibrieren gedrückt halten, Tastenton	Kompassmodus, Tastenton	Alarm-Modus, Tastenton	Wettervorhersage-Modus, Tastenton

Modus ▼	Taste ►	S1 (Uhrzeit)	S2 (Höhe)	S3 (Kompass)	S4 (Alarm)	S5 (Wetter)
Höhen- Kalibrierung		Einstellen im Uhrzeiger- sinn, Tastenton	Zum Verlassen nach Abschluss	Tastenton	Tastenton	Tastenton
Kompass-Modus		akt. Uhrzeit- modus, Tastenton	Höhen- messer- Modus, Tastenton	Zum Kalibrieren gedrückt halten, Tastenton	Alarm- Modus, Tastenton	Wetter- vorher- sage- Modus, Tastenton
Kompass- Kalibrierung		Tastenton	Einstellen Zeiger A5 auf „Null Grad“, Tastenton	Nächster Schritt und verlassen nach Abschluss, Tastenton	Tastenton	Tastenton
Alarm-Modus		akt. Uhrzeit- modus, Tastenton	Höhen- messer- Modus, Tastenton	Kompass- modus, Tastenton	Zum Uhrzeit einstellen gedrückt halten, Tastenton	Wetter- vorher- sage- Modus, Tastenton

Modus ▼	Taste ►	S1 (Uhrzeit)	S2 (Höhe)	S3 (Kompass)	S4 (Alarm)	S5 (Wetter)
Alarm einstellen	Tastenton	Tastenton	Einstellen im Uhrzeigersinn, Tastenton	Tastenton	Nächster Einstellschritt und verlassen nach Abschluss, Tastenton	Tastenton
Wettervorhersage-Modus	akt. Uhrzeitmodus, Tastenton	akt. Uhrzeitmodus, Tastenton	Höhenmesser-Modus, Tastenton	Kompassmodus, Tastenton	Alarm-Modus, Tastenton	Zum Kalibrieren gedrückt halten, Tastenton
Wetter-Kalibrierung	Tastenton	Tastenton	Einstellen im Uhrzeigersinn, Tastenton	Tastenton	Tastenton	Zum Verlassen nach Abschluss

Sehr geehrte Kundin,
sehr geehrter Kunde,

BARIGO arbeitet ständig an der Weiterentwicklung aller Typen und Modelle.

Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass deshalb jederzeit Änderungen des Lieferumfangs in Form, Ausstattung und Technik möglich sind. Aus den Angaben, Abbildungen und Beschreibungen dieser Bedienungsanleitung können daher keine Ansprüche hergeleitet werden.

Nachdruck, Vervielfältigung oder Übersetzung, auch auszugsweise, sind ohne schriftliche Genehmigung von BARIGO nicht gestattet.

Alle Rechte nach dem Gesetz über das Urheberrecht bleiben BARIGO ausdrücklich vorbehalten.

Änderungen vorbehalten.

Technische Daten

Wasserdicht:	bis 5 bar
Umgebungstemperatur:	-15°C bis 45°C
Batterie:	CR2032 Lithium 3V
Höhenmesser:	0 m bis +9.000 m
Thermometer:	- 15°C bis 45°C
Kompass:	Auflösung 0° bis 360°
Maße:	Gehäuse: Ø45mm Ziffernblatt: Ø40mm Gehäuse: Höhe 16mm Nettogewicht: 125g

Zubehör

Kautschuk-Armband (Art.-Nr. 11-55)	erhältlich dort, wo Sie Ihre PENTA erworben haben
------------------------------------	---

RECYCLING UND ENTSORGUNG

Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie verpflichtet, alte Batterien zur umweltschonenden Entsorgung zurückzugeben. Sie können alte Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde oder überall dort abgeben, wo Batterien der betreffenden Art verkauft werden.

Dieses Gerät und seine Verpackung wurden weitestgehend aus Materialien hergestellt, die umweltschonend entsorgt und einem fachgerechten Recycling zugeführt werden können.

Nach seinem Gebrauch wird das Gerät zurückgenommen, um es einer Wiederverwendung bzw. wertstofflichen Verwertung zuzuführen, soweit es in einem Zustand zurückgegeben wird, der dem bestimmungsgemäßen Gebrauch entspricht. Nicht verwertbare Geräteteile werden sachgemäß entsorgt.

Wenn Sie Fragen zur Entsorgung haben, wenden Sie sich bitte an Ihre Verkaufsstelle oder an unseren Service.



**Entsorgung elektrischer und elektronischer
Altgeräte (anwendbar in der Europäischen Union
und anderen europäischen Staaten mit
Systemen zur getrennten Sammlung von Wert-
stoffen)**

Dieses Symbol auf dem Produkt oder auf dessen Verpackung gibt an, dass das Produkt nicht gemeinsam mit sonstigem Hausmüll entsorgt werden darf. Stattdessen muss es bei einer zu diesem Zweck vorgesehenen Sammelstelle zur Wiederverwertung elektrischer und elektronischer Geräte abgegeben werden. Durch die sachgemäße Entsorgung des Geräts helfen Sie, mögliche negative Auswirkungen auf die Umwelt und Gesundheit zu vermeiden, die bei einer unsachgemäßen Abfallbeseitigung des Geräts auftreten können. Die Wiederverwertung von Wertstoffen trägt dazu bei, natürliche Ressourcen zu bewahren. Weitere Informationen zum Recycling von Altgeräten erhalten Sie bei Ihrer kommunalen Verwaltung, bei Ihrem Abfallentsorgungsunternehmen oder bei dem Fachhändler, bei dem Sie das Gerät erworben haben.





BARIGO Barometerfabrik GmbH

Eichendorffstraße 28

78054 Villingen-Schwenningen

Deutschland

Internet: <http://www.barigo.de>

eMail: info@barigo.de