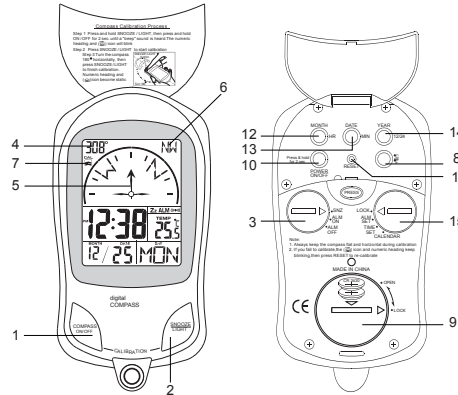


Bedienungsanleitung

Bedien- und Anzeigeelemente

1. EIN/AUS Taste für Kompass [COMPASS ON/OFF]
2. Taste für Beleuchtung [SNOOZE/LIGHT]
3. Wahlschalter für Alarmeinstellung
4. Numerische Anzeige
5. Kompasspfeil
6. Himmelsrichtung (N,E,NE,SE,S,SW,W,NW)
7. Anzeige Kalibrierung [CAL-Symbol]
8. Taste zur Umschaltung °C / °F
9. Batteriefach
10. AN/AUS Taste [POWER ON / OFF]
11. Rückstelltaste [RESET]
12. Einstelltaste für Monat und Stunden [MONTH/HR]
13. Einstelltaste für Tag und Minuten [DATE/MIN]
14. Einstelltaste für Stundensystem und Jahr [YEAR/12/24]
15. Wahlschalter für Einstellung der Uhr, Alarm, Datum, Sperrung [LOCK, ALM SET, TIME SET, CALENDAR]



Beschreibung der Bedien- und Anzeigeelemente:

- Taste [POWER ON / OFF]: Betätigen Sie diese Taste ca. 2 Sekunden lang, um das Gerät an bzw. auszuschalten.
- Taste [COMPASS ON/OFF]: Mit dieser Taste schalten Sie die Anzeige der Kompassfunktion an bzw. aus.
- Mit der Taste [LIGHT] schalten Sie die Hintergrundbeleuchtungen. Diese erlischt automatisch nach ca. 5 Sekunden.
- Die numerische Anzeige zeigt Ihnen die Gradzahl Ihrer Marschrichtung in 5° Schritten von 0° bis 355° an.
- Der Kompasspfeil zeigt Ihnen in 22,5° Schritten die Marschrichtung an (dies dient zur einfachen und schnellen Navigation).
- Die Himmelsrichtung wird Ihnen mittels den üblichen Symbolen (N,E,NE,SE,S,SW,W,NW) angezeigt.
- Während der Kalibrierung wird Ihnen über dem [CAL-Symbol] ein "CAL" angezeigt und die Anzeige blinkt.
- Mit der Taste [RESET] setzen Sie das Gerät in den Auslieferungszustand zurück.
Dies ist z.B. nötig, wenn Sie sich in starken Magnetfeldern (Kraftwerke, Stromleitungen o.ä.) bewegen.

Gebrauch des Kompasses:

- Schalten Sie den Kompass ein und halten diesen während der Ablesung waagrecht (hierzu ist die eingebaute Wasserwaage sehr behilflich).
- Sie können nun die Marschrichtung, Himmelsrichtung, die Umgebungstemperatur, das Datum sowie die Uhrzeit ablesen.
Da die Navigation mittels eines Kompasses sehr umfangreich ist, möchten wir hier auf die entsprechende Fachliteratur verweisen.

Erstgebrauch

- Das Gerät ist bei der ersten Inbetriebnahme bereits mit 2 Knopfzellen (CR2430) versehen.
- Betätigen Sie die Taste [POWER ON/OFF] um das Gerät einzuschalten.

Einstellung des Datums

- Drehen Sie den [Wahlschalter Einstellungen] auf die Position [CALENDAR]
- Durch Drücken der Tasten [MONTH] Monat, [DATE] Tag sowie [YEAR] Jahr können Sie nun das aktuelle Datum einstellen.
- Drehen Sie den [Wahlschalter Einstellungen] auf die Position [LOCK]

Einstellung der Uhrzeit

- Wählen Sie mit der Taste [12/24] das entsprechende Zeitsystem aus. Bei der Nutzung des 12 Stunden Zeitsystems wird im Display neben der Uhrzeit ein "AM oder PM " angezeigt.
- Drehen Sie den [Wahlschalter Einstellungen] auf die Position [TIME SET]
- Durch Drücken der Tasten [HR] Stunden, [MIN] Minuten sowie [12/24] Zeitsystem können Sie nun die aktuelle Uhrzeit einstellen.
- Drehen Sie den [Wahlschalter Einstellungen] auf die Position [LOCK]

Einstellung der Alarmzeit

- Drehen Sie den [Wahlschalter Einstellungen] auf die Position [ALARM]
- Durch Drücken der Tasten [HR] Stunden, [MIN] Minuten können Sie die Alarmzeit einstellen.
- Drehen Sie den [Wahlschalter Einstellungen] auf die Position [LOCK]

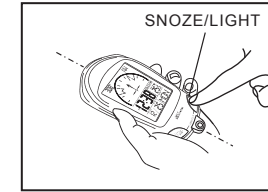
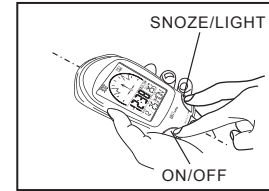
"LOCK" FUNCTION


- Befindet sich der [Wahlschalter Einstellungen] in der Position [LOCK], sind versehentliche Einstellungen ausgeschlossen

Alarm und Snooze Alarm

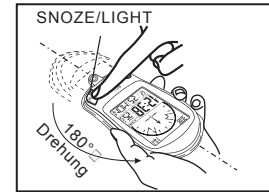
- Wählen Sie mit dem [Wahlschalter Alarm] zwischen folgenden Möglichkeiten:
 - [ALARM OFF] es wird kein Alarmsignal erfolgen
 - [ALARM ON] es wird zu Ihrer eingestellten Alarmzeit ein Alarmsignal erfolgen. Dies wird durch das Symbol "☀" im Display angezeigt.
Bei erfolgtem Alarm können Sie diesen mit der Taste [SNOOZE] ausschalten. Nach 24 Stunden erfolgt erneut der Alarm.
 - [SNZ] es wird zu Ihrer eingestellten Alarmzeit ein Alarmsignal erfolgen. Dies wird durch das Symbol "Zz" im Display angezeigt.
Bei erfolgtem Alarm können Sie diesen mit der Taste [SNOOZE] für 5 Minuten ausschalten.
Zur vollständigen Abschaltung drehen Sie bitte den [Wahlschalter Alarm] auf [ALARM OFF]


Kalibrierung



Schritt 1, Drücken Sie die Taste [Snooze/Light], halten diese und betätigen gleichzeitig für ca. 2 Sek die Taste [ON/OFF] : es ertönt ein kurzes Signal, die °Anzeige und  blinkt.

Schritt 2, Drücken Sie die Taste [Snooze/Light] um den Kalibrierprozess zu starten.



Schritt 3, drehen Sie den Kompass um 180° und drücken Sie die Taste [Snooze/Light] um den Kalibrierprozess zu beenden. Die °Anzeige und  blinken nun nicht mehr.

Hinweis:

1. Halten Sie den Kompass während der Kalibrierung immer flach, horizontal ausgerichtet.
2. Sollte der Kalibriervorgang durch magnetische Störungen oder andere Einflüsse unterbrochen worden sein, empfiehlt es sich den Kompass mittels der [RESET] Taste zurückzusetzen und erneut an einem anderen Ort, zu kalibrieren.

Funktionsbereiche:

Dieser Kompass wurde für den Gebrauch im Freien konzipiert. Vermeiden Sie es, den Kompass an folgenden Orten zu verwenden, da die Funktionsweise durch magnetische Einflüsse gestört werden könnte:



Innerhalb oder in der Nähe von Beton- oder Stahlgebäuden/Konstruktionen.



In der Nähe von Kraftwerken.



Innerhalb sich bewegender Fahrzeuge. (z.B. Auto, Flugzeug, Zug o.ä.)



In der Nähe von elektrischen bzw. elektronischen Verbrauchern. (z.B. TV, Handy, Haushaltsgeräte o.ä.)



In der Nähe von Brücken o.ä. (Stahl oder Stahlbeton)



Auf oder in der Nähe von metallischen Oberflächen oder Gestellen.

Temperaturanzeige

- Drücken Sie die Taste [°C/°F] um die Anzeige der Temperatur in °Celsius oder °Fahrenheit angezeigt zu bekommen

Hintergrundbeleuchtung

- Drücken Sie die Taste [SNOOZE/LIGHT] um die Anzeige zu beleuchten.
Diese Hintergrundbeleuchtung erlischt nach einer kurzen Zeit, um die Batterie nicht unnötig zu belasten

Batteriewechsel

- Öffnen Sie bitte das Batteriefach unter Zuhilfenahme einer Münze und einer leichten Drehung gegen den Uhrzeigersinn.
- Wechseln Sie die beiden Knopfzellen (CR2430) und entsorgen Sie diese bitte sachgerecht.
- Schließen Sie bitte das Batteriefach unter Zuhilfenahme einer Münze und einer leichten Drehung im Uhrzeigersinn.
- Betätigen Sie bitte die Taste [RESET], stellen die Uhrzeit sowie Datum ein und führen eine Kalibrierung durch.

Funktionsbereich

- Dieser Kompass ist für den Gebrauch bei Temperaturen zwischen 0°C und 60°C (32°F bis 140°F) konzipiert.

Allgemeines

- Setzen Sie diesen Kompass keinen extremen Temperaturen aus.
- Dieser Kompass ist spritzwassergeschützt, aber nicht wasserdicht.
- Verwenden Sie zur Reinigung keine aggressiven Medien wie z.B. Alkohol, Spiritus