

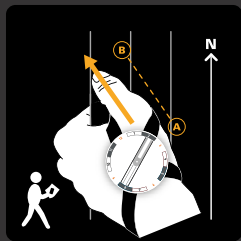
KOMPASS-HANDBUCH HANDGELENKKOMPASSE

SO NAVIGIEREN SIE

KARTE NACH NORDEN AUSRICHTEN

Am einfachsten können Karte und Kompass gemeinsam genutzt werden, wenn die Karte nach Norden ausgerichtet wird. Richten Sie die Kartenmeridiane einfach mit der Kompassnadel so aus, dass „oben“ auf der Karte nach Norden zeigt. Jetzt befindet sich alles auf der Karte in der gleichen Richtung wie auf dem Boden. Achten Sie darauf, dass die Karte entlang der gesamten Route stets ausgerichtet bleibt. So können Sie Ihrer Route ganz einfach folgen, denn wenn Sie laut Karte rechts abbiegen sollen, müssen Sie auch tatsächlich rechts abbiegen! Die Karte lässt sich schnell und einfach korrekt ausrichten, und auf diese Weise können Sie am besten unnötige Fehler vermeiden.

SO EINFACH, WIE BIS 3 ZU ZÄHLEN DAS SILVA 1-2-3-SYSTEM

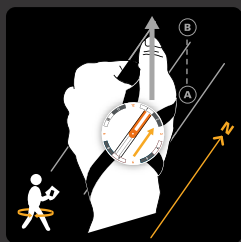


FESTES GEHÄUSE

1-2-3

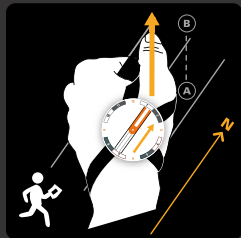
Legen Sie Ihren Kompass auf die Karte und zeichnen Sie mit Ihrem **Daumen** eine gerade Linie zwischen Ihrer aktuellen Position und Ihrem Ziel.

Achten Sie darauf, dass der Daumen in Richtung Ihres Ziels zeigt.



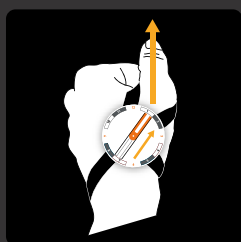
1-2-3

Drehen Sie sich und den Kompass, bis die **Kompassnadel** parallel zu den **Kartenmeridianen** steht und das orangefarbene bzw. rote Ende auf der Karte nach Norden zeigt.



1-2-3

Jetzt zeigt der **Daumen** in Richtung Ihres Ziels. Suchen Sie sich einen Orientierungspunkt, und los geht's. Viel Spaß!



SPECTRA-GEHÄUSE

Nach **Schritt 2** - merken Sie sich die Spectra-Referenzzahl, auf die die **Nadel** zeigt.

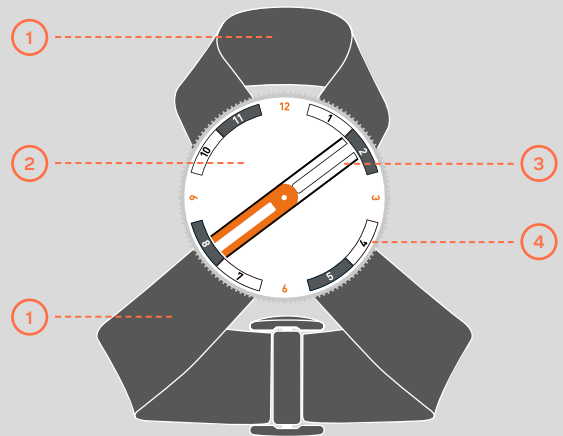
In **Schritt 3** - der **Daumen** zeigt in Richtung Ihres Ziels, solange die **Nadel** auf die Zahl aus Schritt 2 zeigt.



GRUNDLEGENDE KOMPASS-FUNKTIONEN

HANDGELENKKOMPASSE

Bieten prinzipiell die gleichen Funktionen für den gleichen Anwendungsbereich wie Daumenkompass, allerdings mit noch stärkerer **Ausrichtung auf Geschwindigkeit und Genauigkeit**. Beim Handgelenkkompass gibt es keine Grundplatte. Er besteht ausschließlich aus einer Nadelkapsel, die am Daumenansatz befestigt ist. Der Daumen übernimmt dabei die Funktion einer Grundplatte, wenn Sie peilen und Kurs nehmen. Der Handgelenkkompass kann sowohl am linken als auch am rechten Handgelenk getragen werden. Er wird häufig zur Orientierung bei Stadt-/Parkrennen, bei MTB-Orientierungsläufen oder im Adventure Racing eingesetzt.



1 ARMBAND

2 MIT FLÜSSIGKEIT GEFÜLLTE KAPSEL

3 KOMPASSNADEL

4 SPECTRA-NAVIGATIONSRING

1 ARMBAND

Mit einem am Handgelenk befestigten Kompass haben Sie beide Hände frei und damit mehr Flexibilität beim Halten einer Karte, beim Klettern auf felsigem Untergrund usw. Der Handgelenkkompass kann sowohl am linken als auch am rechten Handgelenk getragen werden. Das Armband wird um den Daumenansatz geschmalt; der Daumen übernimmt dabei die Funktion einer Grundplatte, wenn Sie peilen und Kurs nehmen. Das Armband ist verstellbar und bietet damit eine optimale Passform.



2 MIT FLÜSSIGKEIT GEFÜLLTE KAPSEL

Die Kapsel ist mit antistatischer Flüssigkeit (individuelle Formel) gefüllt, die für klares Ablesen, kurze Einschwingzeit, perfekte Dämpfung, Stabilität und Genauigkeit der Nadel sorgt.

3 KOMPASSNADEL

Die Magnetnadel ist mit einer Kombination aus einem Steinlager aus Saphir und einem Drehzapfen aus gehärtetem Stahl ausgestattet, wodurch Reibungen minimiert und so wiederum schnelle und genaue Nadelbewegungen ermöglicht werden. Magnetische Nordrichtungsgenauigkeit: 1 Grad. Das orangefarbene Ende zeigt gen magnetischen Norden!

Unsere Handgelenkkompassnadeln gibt es in zwei verschiedenen Ausführungen:

JET 2.0 Nadel: bietet erstklassige Leistung bei Nadelgeschwindigkeit und Einschwingzeit sowie herausragende Zuverlässigkeit und Stabilität.



Stahlnadel: Hochwertiger schwedischer Edelstahl, stabil und unverwechselbar



KOMPASS-HANDBUCH HANDGELENKKOMPASSE

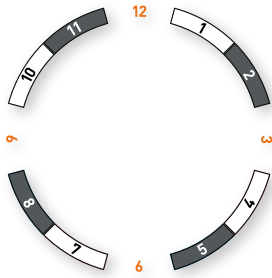
GRUNDLEGENDE KOMPASS-FUNKTIONEN

HANDGELENKKOMPASSE

4 SPECTRA-NAVIGATIONSRING

Der Navigationsring wurde auf Grundlage des Silva Spectra-Systems entwickelt, um Ihnen die Orientierung zu erleichtern. Der Navigationsring besteht aus Referenzmarken und Zahlen an der Kapsel.

Sie müssen sich lediglich die Zahl merken, auf die die Nadel nach Abschluss von Schritt 2 des Silva 1-2-3-Systems zeigt, und sich dann vom Daumen in die richtige Richtung leiten lassen, während die Nadel auf dieser Zahl stehen bleibt.



Der wie die Lünette einer Uhr gestaltete Navigationsring ist leicht ablesbar und ermöglicht es Ihnen, schneller voranzukommen und sich dabei gleichzeitig zu orientieren. Sowohl Freizeit- als auch Leistungssportlern hilft der Spectra-Navigationsring dabei, mit hoher Geschwindigkeit auf dem richtigen Kurs zu bleiben und zugleich Fehler zu vermeiden.

Sie werden schneller, wenn Sie genauer navigieren und klarer denken. Es ist bekannt, dass das Gehirn in Zeiten hoher Belastung und extremer körperlicher Anstrengung nicht so viel Energie erhält wie im Ruhezustand. Manchmal denkt man daher weniger rational. Je größer die Anstrengung, desto schwieriger ist es, - schnell - die richtige Entscheidung zu treffen und das Richtige zu tun. Um klar denken zu können, müssen Sie die Dinge einfach halten.

Mit den Spectra-Kompassen erhalten Sie ein einfacheres System und klarere Bezugspunkte, die Ihnen dabei helfen, auch bei Wettkampfgeschwindigkeit nicht vom Kurs abzukommen.

● VERWENDUNG VON SPECTRA MIT DEM 1-2-3-SYSTEM:

1. Legen Sie Ihren Kompass auf die Karte und zeichnen Sie mit Ihrem Daumen eine gerade Linie zwischen Ihrer aktuellen Position und Ihrem Ziel. Achten Sie darauf, dass der Daumen in Richtung Ihres Ziels zeigt.
2. Drehen Sie sich und den Kompass, bis die Kompassnadel parallel zu den Kartenmeridianen steht und das orangefarbene Ende auf der Karte nach Norden zeigt. Merken Sie sich die Spectra-Referenzzahl, auf die die Nadel zeigt (z. B. „zwei Uhr“).
3. Ihr Daumen zeigt in Richtung Ihres Ziels, solange die Nadel auf die Referenzzahl aus Schritt 2 (zwei Uhr) zeigt. Suchen Sie sich einen Orientierungspunkt, und los geht's.

● VORTEILE DES SPECTRA-NAVIGATIONSRINGES:

- Sie müssen den Kompass nicht kontinuierlich an der Karte ausrichten, um die gewünschte Richtung beizubehalten.
- Sie können mit hoher Geschwindigkeit auf einer Kompasspeilung laufen.
- Sie können frei entscheiden, ob Sie mit Karte und Kompass in der gleichen Hand oder mit dem Kompass in der einen und der Karte in der anderen Hand laufen möchten.
- Durch die Nutzung von Marken und Zahlen als Bezugspunkte wird das Risiko von Fehlern bei extremer körperlicher und geistiger Erschöpfung verringert.
- Dank des Uhren-Designs ist der Umgang mit dem Kompass leicht erlernt bzw. erläutert. Jugendlichen und Anfängern kann somit einfach erklärt werden, wie eine Karte und ein Kompass genutzt werden.
- Die grauen, weißen bzw. transparenten Segmente und orangefarbenen Zahlen sind leichter zu finden und im Blick zu behalten, vor allem bei hoher Geschwindigkeit, und Sie können Ihre Richtung korrigieren, ohne anzuhalten.

WEITERE INFORMATIONEN

SORGEN SIE GUT FÜR IHREN KOMPASS

Ein Kompass von Silva wird Sie bei sorgfältiger Behandlung viele, viele Jahre lang bei der Navigation unterstützen. Überprüfen Sie immer, ob Ihr Kompass richtig funktioniert, bevor Sie sich auf den Weg machen.

- Setzen Sie Ihren Kompass niemals extremen (hohen oder niedrigen) Temperaturen aus - dadurch könnten sich die Kunststoffe verformen, was zu einer undichten Kompasskapsel führt.
- Lassen Sie den Kompass nicht auf harte Oberflächen fallen, und gehen Sie vorsichtig mit ihm um.
- Bewahren Sie den Kompass nicht in der Nähe von starken Magnetfeldern wie Messern, Mobiltelefonen, Lautsprechern oder Magneten auf. Dadurch kann die Polarität der Kompassnadel umgekehrt werden, was dazu führen kann, dass sie nach Süden statt nach Norden zeigt.

GARANTIE

Silva garantiert, dass Ihr Silva-Produkt bei normalem Gebrauch fünf (5) Jahre lang im Wesentlichen frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist. Silvas Verpflichtungen aus dieser Garantie sind auf die Reparatur oder den Ersatz des Produkts beschränkt. Diese begrenzte Garantie gilt nur für den Erstkäufer. Wenn sich während der Garantiezeit das Produkt als fehlerhaft erweisen sollte, wenden Sie sich bitte an den Händler, bei dem Sie es erworben haben. Achten Sie darauf, den Kaufbeleg zur Hand zu haben, wenn Sie das Produkt zurückgeben. Rückgaben können ohne das Original des Kaufbelegs nicht bearbeitet werden. Diese Garantie gilt nicht, wenn das Produkt verändert wurde oder wenn es nicht in Übereinstimmung mit den Vorschriften von Silva eingebaut, betrieben, repariert oder gewartet wurde, oder wenn es außergewöhnlichen physikalischen oder elektrischen Belastungen, Missbrauch, Nachlässigkeit oder einem Unfall ausgesetzt war. Die Garantie erstreckt sich auch nicht auf die normale Abnutzung des Geräts. Silva ist nicht verantwortlich für mögliche direkte oder indirekte Folgen oder Schäden, die durch dieses Produkt entstehen können. In keinem Fall übersteigt die Haftung von Silva den Kaufpreis des Produkts. In einigen Gerichtsbarkeiten wird der Ausschluss oder die Beschränkung von Zufalls- oder Folgeschäden untersagt, daher gilt obige Beschränkung oder Ausschluss für Sie möglicherweise nicht. Diese Garantie gilt nur im Land des Erwerbs und kann nur dort geltend gemacht werden.