

## ■ DREHBARER KOMPASSRING (Verwendung mit dem 24-Stunden-Zeiger zur Anzeige von Richtungen)

### ZUR BEACHTUNG BEI VERWENDUNG DES KOMPASSSES

- Der Kompass muss an Orten verwendet werden, wo die Sonne sichtbar oder ihre Richtung bekannt ist.
- Zur Verwendung des Kompasses muss der 24-Stunden-Zeiger auf die Ortszeit eingestellt sein.
- Der Kompass ist zur ungefähren Angabe von Richtungen vorgesehen und darf nicht verwendet werden, wenn genaue Richtungsangaben erforderlich sind.
- Wenn die Uhrzeit im Verwendungsgebiet auf Sommerzeit umgestellt ist, müssen Sie die Uhr vor der Verwendung des drehbaren Kompasses gegenüber der Uhrzeit um eine Stunde nachstellen.

### Verwendung des Kompassrings

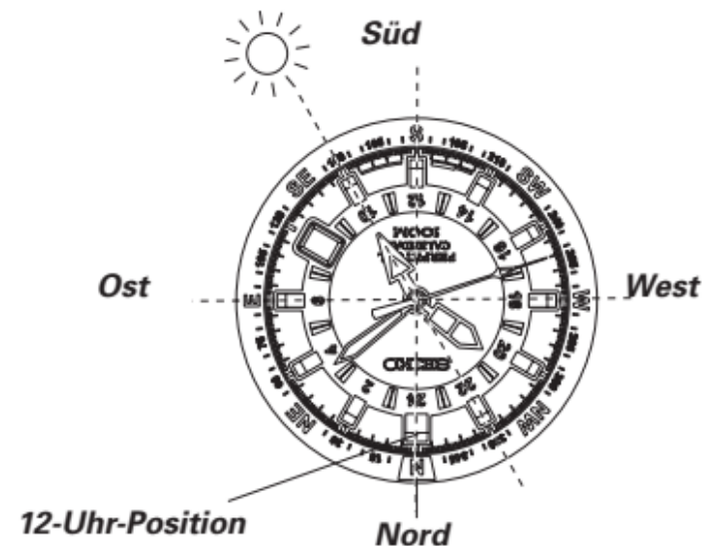
#### [Auf der nördlichen Erdhalbkugel]

- 1 Stellen Sie „N“ (Nord)“ auf dem drehbaren Kompassring auf die 12-Uhr-Position. Die Richtungskennzeichnungen auf dem Ring sind dann wie folgt eingestellt:
  - 3-Uhr-Position: E (Ost)
  - 6-Uhr-Position: S (Süd)
  - 9-Uhr-Position: W (West)
- 2 Halten Sie das Ziffernblatt waagrecht und richten Sie den 24-Stunden-Zeiger auf die Sonne aus. Dann zeigen die Richtungsmarkierungen die entsprechenden Richtungen an.

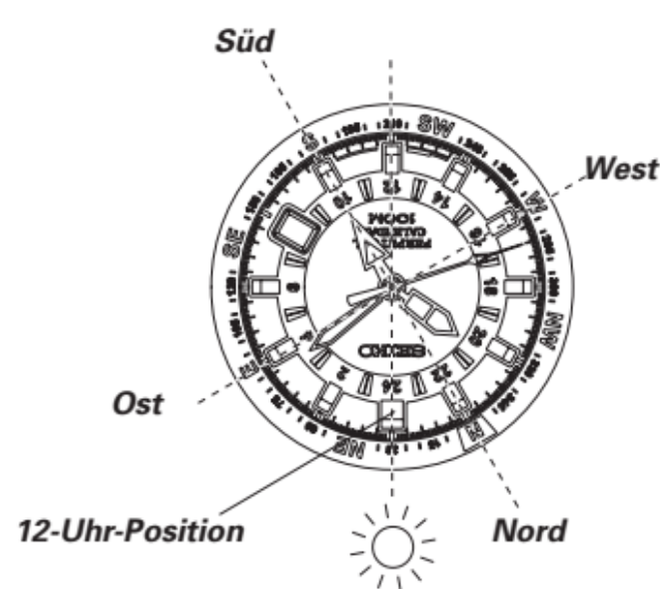
#### [Auf der südlichen Erdhalbkugel]

- 1 Stellen Sie „S“ (Süd) auf dem drehbaren Kompassring auf den 24-Stunden-Zeiger ein.
- 2 Halten Sie das Ziffernblatt eben und richten Sie die 12-Uhr-Position auf die Sonne. Dann zeigen die Richtungsmarkierungen die entsprechenden Richtungen an.

#### [Auf der nördlichen Erdhalbkugel]



#### [Auf der südlichen Erdhalbkugel]



## ZUR BEACHTUNG BEI VERWENDUNG DES KOMPASSSES

- Der Kompass muss an Orten verwendet werden, wo die Sonne sichtbar oder ihre Richtung bekannt ist.
- Der Kompass ist zur ungefähren Angabe von Richtungen vorgesehen und darf nicht verwendet werden, wenn genaue Richtungsangaben erforderlich sind.
- Wenn die Uhrzeit im Verwendungsgebiet auf Sommerzeit umgestellt ist, müssen Sie die Uhr vor der Verwendung des drehbaren Kompasses gegenüber der Uhrzeit um eine Stunde nachstellen.

## Verwendung des Kompassrings

### [Auf der nördlichen Erdhalbkugel]

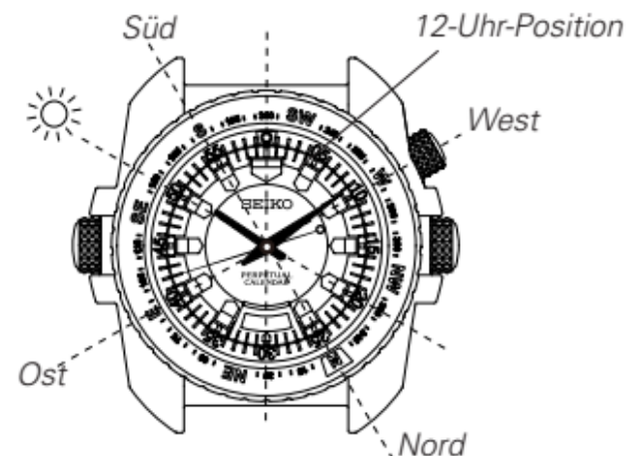
- 1 Halten Sie das Ziffernblatt eben und richten Sie den Stundenzeiger auf die Sonne.
- 2 Stellen Sie „S“ (Süd) auf dem drehbaren Kompassring auf die Mitte des Kreisbogens zwischen der 12-Uhr-Position und der Stundenposition, auf die der Stundenzeiger weist.  
\* Stellen Sie den drehbaren Kompassring in der Tageshälfte vor dem Mittag auf die Mitte des Kreisbogens links von der 12-Uhr-Position ein. Stellen Sie den Ring in der Tageshälfte nach dem Mittag auf die Mitte des Kreisbogens rechts von der 12-Uhr-Position ein.
- 3 „N“, „S“, „E“ und „W“ auf dem drehbaren Kompassring zeigen die Richtungen Nord, Süd, Ost und West an.

### [Auf der südlichen Erdhalbkugel]

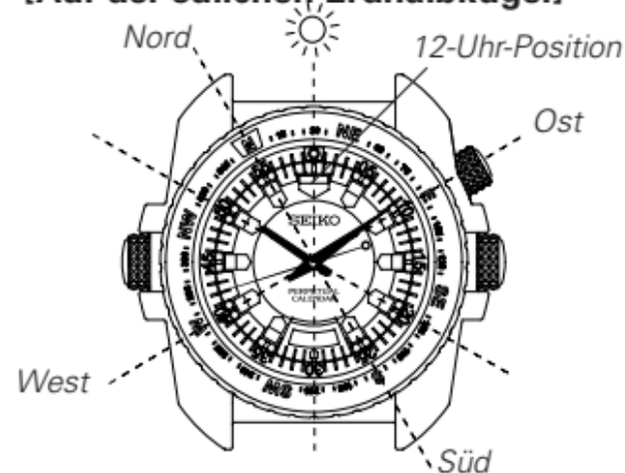
- 1 Halten Sie das Ziffernblatt eben und richten Sie die 12-Uhr-Position auf die Sonne.

- 2 Stellen Sie „N“ (Nord) auf dem drehbaren Kompassring auf die Mitte des Kreisbogens zwischen der 12-Uhr-Position und der Stundenposition, auf die der Stundenzeiger weist.  
\* Stellen Sie den drehbaren Kompassring in der Tageshälfte vor dem Mittag auf die Mitte des Kreisbogens links von der 12-Uhr-Position ein. Stellen Sie den Ring in der Tageshälfte nach dem Mittag auf die Mitte des Kreisbogens rechts von der 12-Uhr-Position ein.
- 3 „N“, „S“, „E“ und „W“ auf dem drehbaren Kompassring zeigen die Richtungen Nord, Süd, Ost und West an.

### [Auf der nördlichen Erdhalbkugel]



### [Auf der südlichen Erdhalbkugel]



\* Die obigen Angaben sind Beispiele bei Verwendung des Kompasses in der Tageshälfte vor dem Mittag.