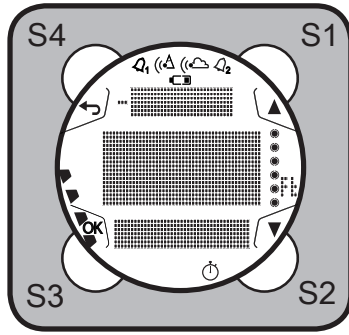


1



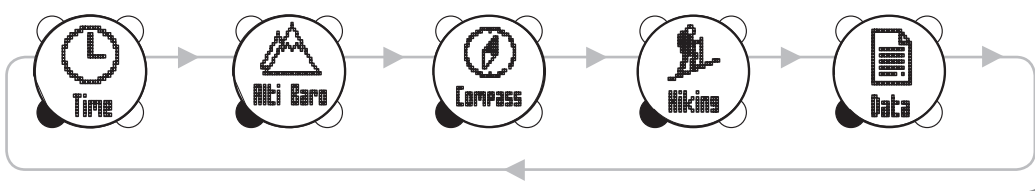
Funktion der Tasten und Symbole

- S1 : Starten, stopp, Erhöhen, Speicher
- S2 : Zwischenzeiten, Verringern, Anzeige wechseln
- S3 : Modus wechseln, nächstes Ereignis einstellen, Bestätigen
- S4 : Hintergrundbeleuchtung, in die Einstellung gehen oder diese verlassen Langer Druck Zugang zum Setting-Menü

- Alarm 1
- Alarm der Höhenlage
- Alarm Barometer
- Alarm 2
- Aktivitäts-Kontrollanzeige
- Bildlaufleiste

2

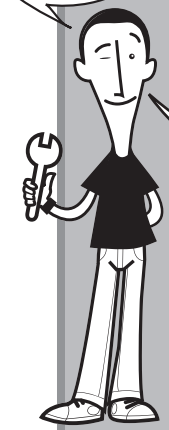
Navigationssystem



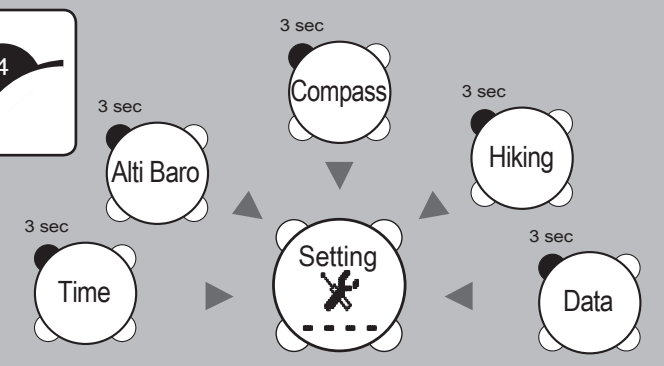
3

SETTING

EASY!



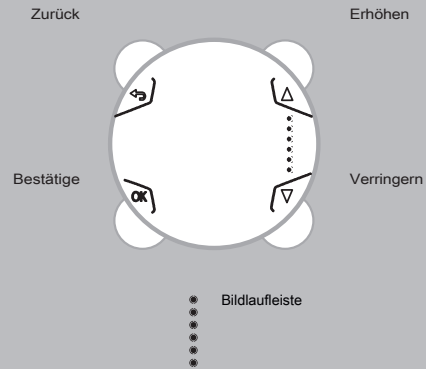
1 Alle Einstellungen in einem Setting-Menü



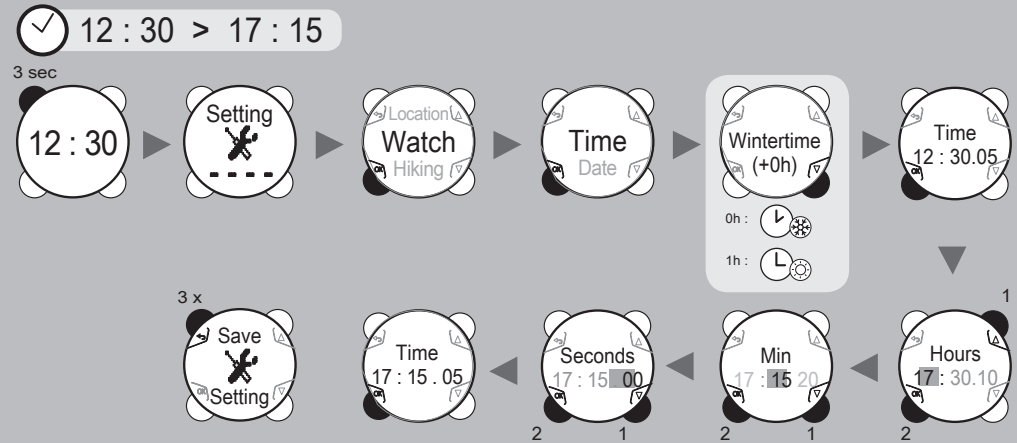
2 Arboreszenz des Setting-Menüs

- Calibrate
  - Location
  - Watch
  - Hiking
  - Units
- > Alti / Baro > Compass
  - > Continent - Country - City
  - > Time > Date > Alarm > Beep
  - > Display > Alti target > Baro alarm
  - > Altitude > Pressure > Temperature

### 3 Kontextmenü der Wahlhilfe



### 4 Beispiel der Uhrzeit



ALTI BARO

#### Höhenmesser

1326m/h  
6780m  
12:30

VIEW 1  
ALTI

#### Barometer

20°C  
1013mbar

VIEW 2  
BARO

1326m/h  
Aufstiegs geschwindigkeit

6780m  
Höhenlage

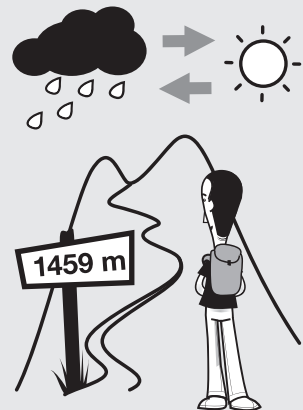
12:30  
Uhrzeit

20°C  
Temperatur

1013mbar  
Druck auf Meeresebene

Wettertendenz

#### SETTING



Umschlagen des Wetters? Denken Sie daran, Ihr Produkt zu

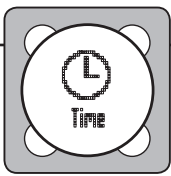
1459 m  
Calibrate > Alti

Calibrate > Baro

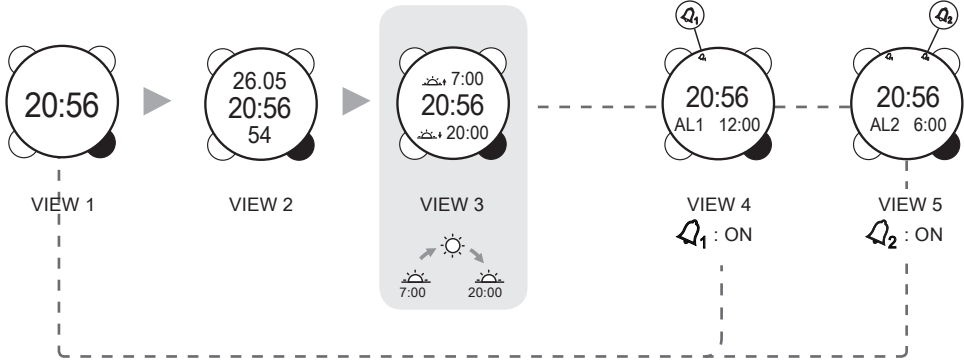
Alti target  
Ziel-Höhenlage  
Hiking > Alti targ. > Target (1459m)  
Hiking > Alti targ. > Target alarm > (on/off)

Baro alarm  
Gewitteralarm

- ↗ Wetterbesserung, schönes, beständiges Wetter
- ↗ Aufheiterung, schönes Wetter, wenig Wolken
- Beständiges Wetter
- ↘ Wetterverschlechterung, Wolkendecke
- ↘ Bedeutende Wetterverschlechterung, Risiko von Regenfällen
- ↓ Gewitterwarnung

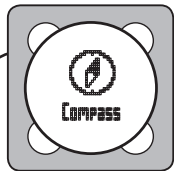
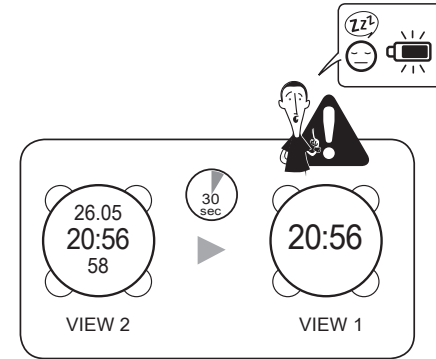


# Uhrzeit

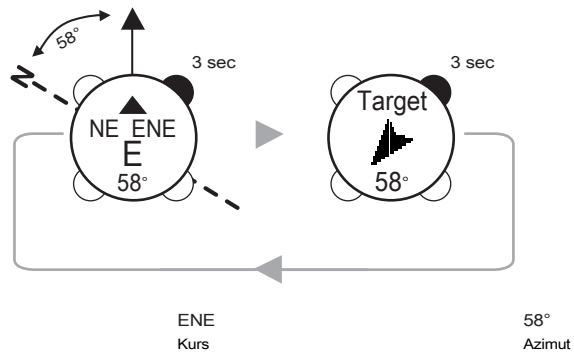


**SETTING**

- Setting > Watch > Time
- Setting > Watch > Date
- Setting > Watch > Alarm
- Setting > Location > Continent + Country + City



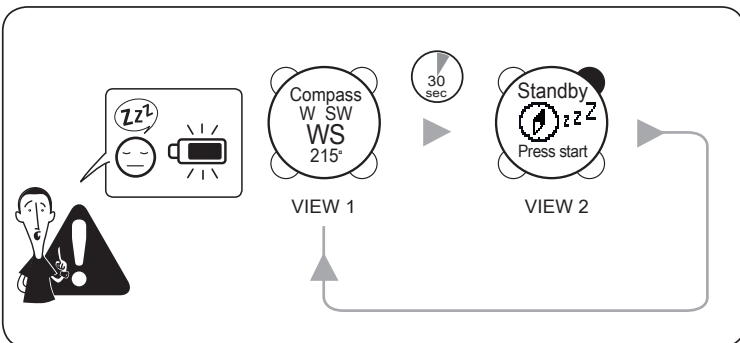
# Kompass



Sucher

ENE Kurs

58° Azimut



**SETTING**

## Den Kompass vor Gebrauch kalibrieren

Calibrate > Compass

Hold horizontal

Turn Watch 360°

Turn 45 sec

Calibration OK ✓

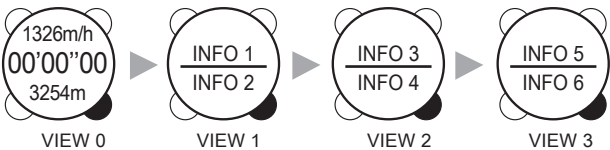
Calibration Failed ✗

Watch > Location > Continent + Country + City



# HIKING

## Aufzeichnen der Aktivität



VIEW 0

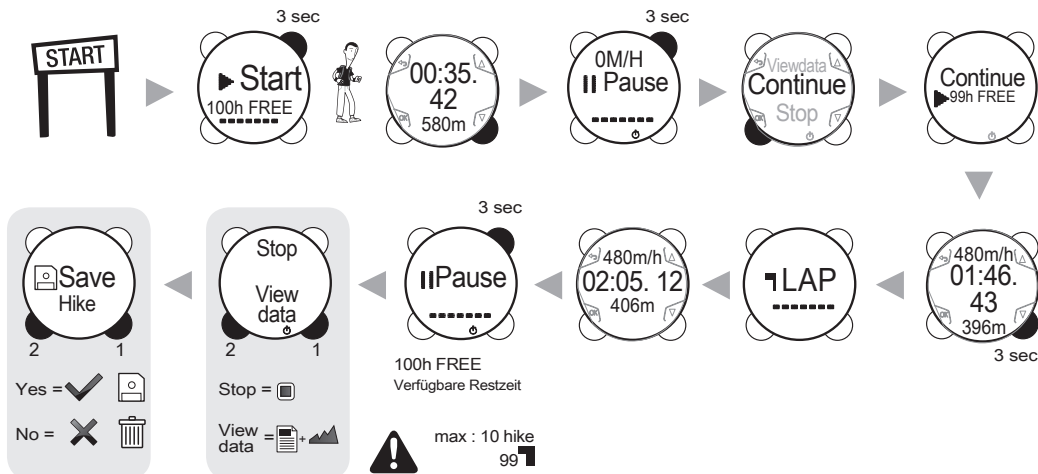
Standardanzeige

1236m/h  
Aufstiegsgeschwindigkeit

00'00"00  
Stoppuhr

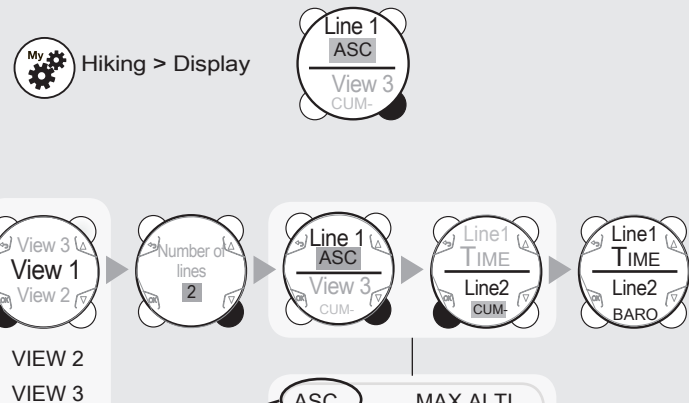
3254m  
Höhenlage

## Eine Aktivität starten



# SETTING

## Personalisierung der Displays



- ASC
- MAX ALTI
- ASC
- COMPASS
- AVG ASC
- BARO
- MAX ASC
- MAX BAR
- DSC
- MIN BAR
- DSC
- TREND
- AVG DSC
- TEMP
- MAX DSC
- MIN TEMP
- CHRONO
- MAX TEMP
- CHRO-
- CUM+
- NO
- CUM+
- TIME
- CUM-
- ALTI
- DIFF
- MIN ALTI
- DIFF

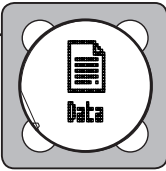
## Liste der Werte

### ASC

- (Information) seit dem letzten Lap
- AVG Durchschnitt (der Information)
- MIN Minimum (der Information)
- MAX Maximum (der Information)

- ASC Aufstiegsgeschwindigkeit
- DSC Abstiegsgeschwindigkeit
- CHRONO Stoppuhr
- Uhrzeit Sonnenuntergang
- ALTI Höhenmesser
- COMPASS Kompass
- TEMPS Temperatur
- CUM+ Kumulierung positiv

- CUM - Kumulierung negativ
- DIFF Höhenunterschied seit Ihrem Start
- TOTAL Total chronograph
- START Uhrzeit des Beginns
- END Uhrzeit des Endes
- TARGET Ziel-Höhenlage
- TARGET Zeit die über der Ziel-Höhenlage verbracht wurde.



DATA

# Übungsbericht



MEMORY :

3 / 10  
hikes

CONSULT :

HIKE 1  
HIKE 2  
HIKE 3

DELETE :

HIKE 2

CLEAR ALL :

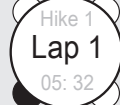
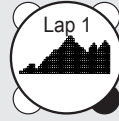
HIKE 1+2+3



HIKE 2  
HIKE 3



TOTAL  
START  
END  
MAX ALTI  
MIN ALTI  
AVG ASC  
MAX ASC  
AVG DSC  
MAX DSC  
CUM +  
CUM -  
TARGET.  
TARGET



LAP 2  
LAP 3  
...

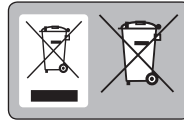
MAX ALTI  
MIN ALTI  
AVG ASC  
MAX ACS  
AVG DSC  
MAX DSC  
CUM +  
CUM-  
TARGET  
TARGET



GEONAUTÉ.COM



Nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf



Entsorgen Sie Akkus oder Batterien sowie elektronische Produkte am Lebensende zum Recycling bei einer genehmigten Sammelstelle zum Recycling.



Achtung: Ein ungewöhnliches Blinken der Anzeige oder jegliche andere Funktionsstörung deutet im Allgemeinen darauf hin, dass die Batterie der Uhr leer ist und ersetzt werden muss. Zum Auswechseln der Batterie: Wenden Sie sich bitte an den Händler, bei welchem Sie das Produkt gekauft haben. Wenn Sie sie selbst auswechseln, könnte die Dichtung beschädigt und undicht werden und dies würde zum Verfall der Garantie führen. Die Lebensdauer der Batterie ist von der Lagerdauer im Geschäft und der Art, wie Sie das Produkt verwenden abhängig.



2 Jahre Garantie auf das Produkt bei normalem Gebrauch

