

- 1** Hour | Stunde
- 2** Minute | Minute
- 3** Stopwatch seconds | Stoppuhr Sekunden
- 4** Stopwatch minutes | Stoppuhr Minuten
- 5** Second | Sekunde
- 6** 1/20-second units | 1/20-Sekunden-Einheiten
- 7** Date | Datum
- 8** Normal position | Normalposition
- 9** 1st click | 1. Position
- 10** 2nd click | 2 Position
- A** Button A | Taste A | stop | Start
- B** Button B | Taste B | reset | Rücksetzung

**Battery | Batterie**

SR927W

**Movement | Uhrwerk**

Citizen-Miyota 6S50

**Case thickness | Gehäusehöhe**

14,3 mm

**Circumference | Umfang**

Adjustable length | Größenverstellbar

**Weight | Gewicht**

192 g

**Glass | Glas**

Sapphire Crystal | Saphirglas

**Backplate | Rückseite Gehäuse**

Metal, wood | Metall, Holz

**Water resistance | Wassersäule**

Splash-proof | Spritzwasserfest

**Band width | Armbandbreite**

22 mm

**Band | Armband**

Metal, wood | Metall, Holz

Pins | Steckstifte

**Setting the time and date**

You can adjust the time by turning the crown in position two.

In position one you can adjust the date by turning the crown clockwise.

**Uhrzeit und Datum einstellen**

Du kannst an der 2x herausgezogenen Krone durch Drehen die korrekte Uhrzeit einstellen.

Bei 1x herausgezogener Krone kannst du durch Drehen im Uhrzeigersinn das Datum einstellen.

**Instructions Band  
 Anleitung Armband**

 EN: [www.holzkern.com/en/faq/#size](http://www.holzkern.com/en/faq/#size)

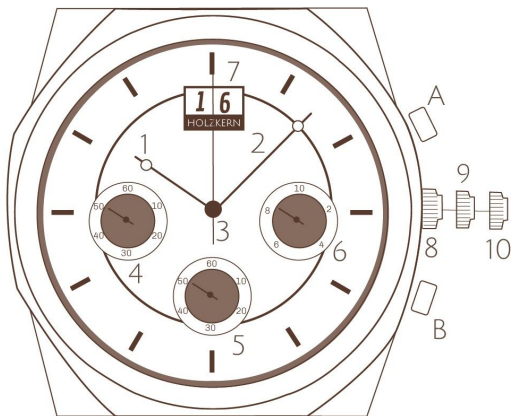
 DE: [www.holzkern.com/de/faq/#size](http://www.holzkern.com/de/faq/#size)

**Accuracy/Month  
 Genauigkeit/Monat**

 ± 20 sec.  
 ± 20 Sek.

**Battery life  
 Batterie Lebensdauer**

 2 Years  
 2 Jahre



- 1** Hour | Stunde
- 2** Minute | Minute
- 3** Stopwatch seconds | Stoppuhr Sekunden
- 4** Stopwatch minutes | Stoppuhr Minuten
- 5** Second | Sekunde
- 6** 1/20-second units | 1/20-Sekunden-Einheiten
- 7** Date | Datum
- 8** Normal position | Normalposition
- 9** 1st click | 1. Position
- 10** 2nd click | 2 Position
- A** Button A | Taste A | stop | Start
- B** Button B | Taste B | reset | Rücksetzung

**Battery | Batterie**

SR927W

**Movement | Uhrwerk**

Citizen-Miyota 6S50

**Case thickness | Gehäusehöhe**

14,3 mm

**Circumference | Umfang**

Adjustable length | Größenverstellbar

**Weight | Gewicht**

192 g

**Glass | Glas**

Sapphire Crystal | Saphirglas

**Backplate | Rückseite Gehäuse**

Metal, wood | Metall, Holz

**Water resistance | Wassersäule**

Splash-proof | Spritzwasserfest

**Band width | Armbandbreite**

22 mm

**Band | Armband**

Metal, wood | Metall, Holz

Pins | Steckstifte

**Stopwatch**

*This watch includes a stopwatch function which you can start and stop by pressing button A, and reset with button B.*

*The chronograph is able to measure and display time in 1/20 second united. You can also measure the speed using the tachymeter scale.*

*You can adjust the second hand when using the stopwatch function by pulling the crown out two clicks (until the clock stops), then use button A to adjust the hand. To adjust the 1/20-second unit hand, use button B.*

**Stoppuhr**

In diesem Modell ist eine Stoppuhr integriert, welche sich mit der Taste A starten und anhalten und mit der Taste B zurückstellen lässt. Der Chronograph kann die Zeit auch in einer Einheit von 1/20 Sekunde messen und anzeigen. Mit Hilfe der Tachymeterskala kann die Geschwindigkeit gemessen werden.

Den Sekundenzeiger der Stoppuhr kannst du einstellen, indem du die Krone 2x herausziehst bis die Uhr komplett stillsteht. Nun kannst du mit der Taste A den Zeiger verstellen, mit der Taste B kannst du den Zeiger der 1/20-Sekunden-Einheiten einstellen,



**Accuracy/Month**  
**Genauigkeit/Monat**

± 20 sec.  
 ± 20 Sek.



**Battery life**  
**Batterie Lebensdauer**

2 Years  
 2 Jahre