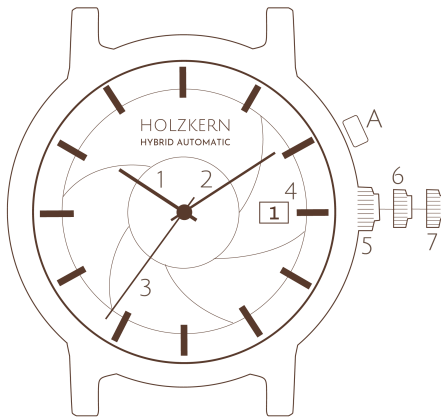





DE | EN | ES | IT | FR | NL | DA

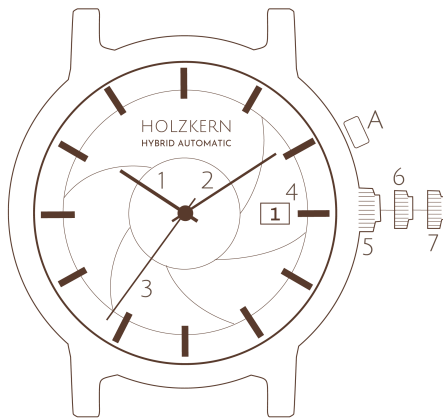


- 1 Hour | Stunde
- 2 Minute | Minute
- 3 Second | Sekunde
- 4 Date | Datum
- 5 Normal position | Normalposition
- 6 1st click | 1. Position
- 7 2nd click | 2. Position
- A Button A | Taste A

<p>Movement Uhrwerk Hybrid automatic movement Hybrid-Automatikwerk Epson PX82A</p> <p>Water resistance Wassersäule 5 ATM</p> <p>Glass Glas Sapphire crystal Saphirglas</p> <p>Case thickness Gehäusehöhe 12 mm</p> <p>Weight Gewicht 152 g</p> <p>Caseback Rückseite Gehäuse Metal, glass Metall, Glas</p>	<p>Circumference Umfang Adjustable length Größenverstellbar</p> <p>Band Armband Metal Metall</p> <p>Closure Verschluss Deployant clasp with fine adjustment Klappverschluss mit Feineinstellung</p>
--	--

<p>Instructions Band Anleitung Armband Instrucciones para la correa Istruzioni per il cinturino Instructions pour le bracelet Instructies Horlogeband Instruktioner rem</p>	
<p> EN: www.holzkern.com/en/faq/#size DE: www.holzkern.com/de/faq/#size ES: www.holzkern.com/es/faq/#size IT: www.holzkern.com/it/faq/#size</p>	<p>FR: www.holzkern.com/fr/faq/#size NL: www.holzkern.com/nl/faq/#size DA: www.holzkern.com/da/faq/#size</p>

	<p>Accuracy/Day Genauigkeit/Tag</p>	<p>± 20 sec. ± 20 Sek.</p>		<p>Running time Laufzeit</p>	<p>6 Month 6 Monate</p>
---	--	--------------------------------	---	---	-----------------------------



- 1** Hour | Stunde
- 2** Minute | Minute
- 3** Second | Sekunde
- 4** Date | Datum
- 5** Normal position | Normalposition
- 6** 1st click | 1. Position
- 7** 2nd click | 2. Position
- A** Button A | Taste A

Charging the watch

When the watch is kept in motion, it automatically charges and runs due to the electrical energy.

When the battery runs out, the second hand ticks in 2-second intervals and then continues to run for about 24 more hours. To recharge the watch, swing it about 2-3 times per second until it returns to normal one-second intervals.

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.

*Don't set the date between 21:00 and 01:00 (the date may not change the next day).

Power storage indicator

Press button A to see the current charge level of your watch. The position of the second hand now tells you how fully charged it is:

- 0 Seconds: 24 hours, second hand ticks in 2-second intervals
- 5 Seconds: more than 1 day
- 10 Seconds: approx 7 days
- 20 Seconds: 1 month
- 30 Seconds: 4-6 month



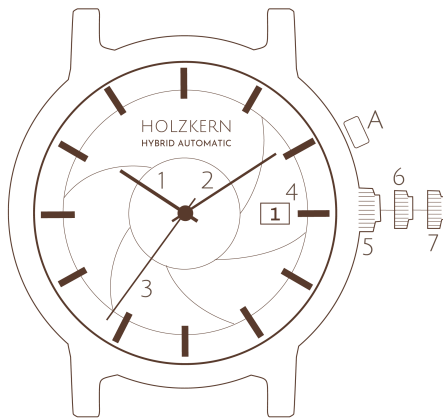
Accuracy/Day
Genauigkeit/Tag

± 20 sec.
± 20 Sek.



Running time
Laufzeit

6 Month
6 Monate



- 1** Hour | Stunde
- 2** Minute | Minute
- 3** Second | Sekunde
- 4** Date | Datum
- 5** Normal position | Normalposition
- 6** 1st click | 1. Position
- 7** 2nd click | 2. Position
- A** Button A | Taste A

Uhr aufladen

Wenn die Uhr in Bewegung gehalten wird, lädt sich diese automatisch auf und läuft aufgrund der elektrischen Energie.

Wenn der Akku zu Ende geht tickt der Sekundenzeiger in 2-Sekunden-Schritte und läuft anschließend noch etwa 24 Stunden weiter. Um die Uhr wieder aufzuladen, schwinde sie ca. 2-3 mal pro Sekunde, bis sie wieder normal im Ein-Sekunden-Takt läuft.

Uhrzeit einstellen

Du kannst an der 2x herausgezogenen Krone durch Drehen die korrekte Uhrzeit einstellen. Bei 1x herausgezogener Krone kannst du das Datum* durch Drehen im Uhrzeigersinn einstellen.

*Stelle das Datum nicht zwischen 21:00 und 01:00 Uhr ein (das Datum stellt sich sonst am nächsten Tag nicht richtig um).

Akkuanzeige

Drücke Taste A, um den aktuellen Ladezustand deiner Uhr zu sehen. Die Stellung des Sekundenzeigers gibt dir nun Auskunft darüber, wie voll diese aufgeladen ist:

- 0 Sekunden: 24 Stunden, Sekundenzeiger im 2-Sekunden-Takt
- 5 Sekunden: mehr als 1 Tag
- 10 Sekunden: ca. 7 Tage
- 20 Sekunden: 1 Monat
- 30 Sekunden: 4-6 Monate



Accuracy/Day
Genauigkeit/Tag

± 20 sec.
± 20 Sek.



Running time
Laufzeit

6 Month
6 Monate