

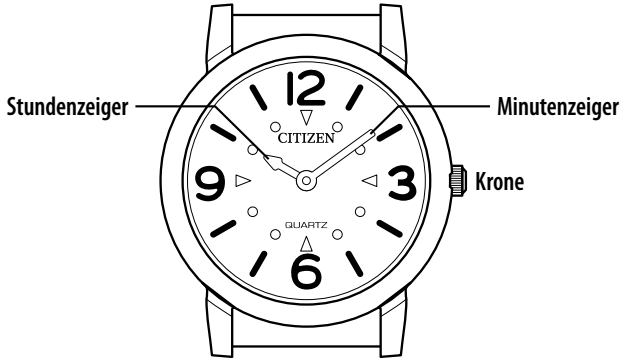
CITIZEN®

INSTRUCTION MANUAL

Vielen Dank für den Kauf dieser Citizen Quartz-Uhr. Lesen Sie diese Bedienungsanleitung gründlich durch, bevor Sie die Uhr verwenden, um die richtige Bedienung zu gewährleisten. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung, nachdem Sie sie gelesen haben, an einem sicheren Ort auf, damit Sie ggf. später darin nachschlagen können.

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	2
Verwenden der Uhr	3
Sicherheitsmaßnahmen	4
Technische Daten	6



1. Öffnen der Abdeckung

An der 3-Uhr-Position befindet sich eine Krone (der kleine Knopf an der Seite der Uhr). An der 6-Uhr-Position befindet sich eine Öffnung der Uhrenabdeckung. Sie können die Uhrenabdeckung öffnen, indem Sie sie mit dem Finger an der Öffnung anheben.

2. Ablesen der Uhrzeit

An der 3-Uhr-Position befindet sich eine Krone. Sie können die Uhrzeit ablesen, indem Sie die Uhrzeiger nach dem Öffnen des Uhrendeckels direkt berühren. Der kürzere Zeiger ist der Stundenzeiger und der längere Zeiger ist der Minutenzeiger. Zum einfacheren Ablesen der Uhrzeit sind die Markierungen an der 12-, 3-, 6- und 9-Uhr-Position Dreiecke, während die anderen Markierungen rund sind. Schließen Sie die Uhrenabdeckung nach jedem Ablesen der Uhrzeit wieder.

Achtung

Berühren Sie die Uhrzeiger stets vorsichtig.

Die Zeigerposition kann bei einer zu kräftigen Berührung mit dem Finger verschoben und die Zeiger können verformt werden, was zu einem falschen Ablesen der Uhrzeit führen kann.

3. Einstellung der Uhrzeit

(1) Ziehen Sie die Krone an der 3-Uhr-Position heraus.

Die Uhr stoppt, wenn die Krone herausgezogen ist.

(2) Drehen Sie die Krone zum Einstellen der Uhrzeit.

(3) Schieben Sie die Krone nach dem Einstellen der Uhrzeit wieder in ihre ursprüngliche Position zurück. Die Uhr beginnt zu laufen, wenn die Krone nach unten gedrückt ist.

4. Entfernen des Verschlusses

An beiden Seiten des Bandverschlusses befinden sich 5 mm hohe Vorsprünge.

Zum Entfernen des Bandverschlusses drücken Sie vorsichtig gegen beide Vorsprünge.

Sicherheitsmaßnahmen

<Wasserfestigkeit>

Achtung

Diese Uhr ist nicht wasserfest. Verwenden Sie die Uhr nicht im Wasser oder in einer Umgebung, die in Kontakt mit Wasser kommt.

- Bedienen Sie die Krone nicht, wenn die Uhr nass ist. Öffnen Sie die Uhrenabdeckung auch nicht und lesen Sie die Uhrzeit nicht ab, wenn Ihre Finger nass sind. Dadurch kann Wasser eindringen und Schäden an wesentlichen Bestandteilen verursachen.

<Temperatur>

- Die Uhr kann stoppen oder die Funktion beeinträchtigt werden, wenn die Umgebungstemperaturen sehr hoch oder niedrig sind. Tragen Sie die Armbanduhr nicht an Orten, wo die Temperatur außerhalb des Betriebstemperaturbereichs liegt, der in der Bedienungsanleitung angegeben ist.

<Magnetismus>

- Analoge Quarz-Uhren werden von einem Schrittmotor angetrieben, der mit einem Magneten arbeitet. Wenn Sie die Uhr starkem Magnetismus aussetzen, kann dies dazu führen, dass der Motor nicht ordnungsgemäß arbeitet und die Zeit auf der Uhr nicht korrekt angezeigt wird. Halten Sie die Uhr von magnetischen Gesundheitsgeräten (magnetische Armbänder, magnetische Gummibänder usw.), oder Magneten im Verschluss von Kühlschrankschranktüren, Handtaschenverschlüssen, Lautsprechern von Mobiltelefonen, elektromagnetische Kochgeräten usw. fern.

<Starke Erschütterungen>

- Lassen Sie die Uhr nicht fallen und schützen Sie sie vor anderen starken Erschütterungen. Dadurch können Fehlfunktionen und/oder Leistungsbeeinträchtigungen hervorgerufen werden, ebenso wie Schäden am Gehäuse und Armband.

<Statische Elektrizität>

- Die in den Quarz-Uhren verwendeten integrierten Schaltkreise (IC) sind gegen statische Elektrizität empfindlich. Beachten Sie bitte, dass die Uhr ggf. Fehlfunktionen aufweisen kann, wenn sie starker statischer Elektrizität ausgesetzt wird.

<Chemikalien, korrosive Gase und Quecksilber>

- Verwenden Sie die Uhr nicht in einer Umgebung, in der Chemikalien oder Gase vorhanden sind. Wenn Terpentin, Benzol oder andere Lösungsmittel oder Produkte, die solche Stoffe enthalten (einschließlich Benzin, Nagellackentferner, Kresol, Badreiniger, Klebstoffe, Hydrophobiermittel usw.), in Kontakt mit der Uhr kommen, können sie zu Verfärbungen, Beeinträchtigungen oder Beschädigungen der Materialien der Uhr führen. Seien Sie beim Umgang mit solchen Chemikalien vorsichtig. Kontakt mit Quecksilber, wie es etwa in Thermometern verwendet wird, kann ebenfalls zu Verfärbungen an Armband und Gehäuse führen.

<Halten Sie Ihre Uhr immer sauber>

- Öffnen Sie die Uhrenabdeckung nicht und lesen Sie die Uhrzeit nicht ab, wenn Ihre Finger nass sind. Es könnten Fremdkörper in die Uhr eindringen und zu Beschädigungen führen.

<Aufbewahren der Uhr>

- Wischen Sie Schmutz und Feuchtigkeit, wie etwa Schweiß, vom Gehäuse und vom Glas mit einem weichen Tuch ab.
- Wenn Sie die Uhr längere Zeit nicht verwenden, wischen Sie Schweiß, Schmutz oder Feuchtigkeit ab und bewahren Sie die Uhr an einem geeigneten Ort auf. Orte mit sehr hohen oder sehr niedrigen Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit sollten vermieden werden.

Warnung Umgang mit der Batterie

- Nehmen Sie die Batterie nicht selbst aus der Uhr heraus.
Wenn es aus irgendeinem Grund erforderlich sein sollte, die Batterie herauszunehmen, bewahren Sie sie außerhalb der Reichweite von Kindern auf, damit sie sie nicht versehentlich verschlucken.
- Falls die Batterie versehentlich verschluckt wird, sofort einen Arzt aufsuchen.

Vorsicht Ersetzen der Batterie

- Die Lebensdauer dieser Batterie beträgt etwa 3 Jahre.
- Wenn die Batterie leer ist und in der Uhr gelassen wird, kann ein Auslaufen der Batterie die Uhr beschädigen. Ersetzen Sie die Batterie so schnell wie möglich.
- Verwenden Sie beim Ersetzen die vorgegebene Batterie.

Technische Daten

Modell	6029	Typ	Analoge Quartz-Uhr
Genauere Zeitangabe	Innerhalb von ± 20 Sekunden pro Monat, wenn die Uhr bei normaler Umgebungstemperatur (zwischen $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$ und $+35\text{ }^{\circ}\text{C}$) getragen wird		
Betriebstemperaturbereich	$-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ bis $+60\text{ }^{\circ}\text{C}$		
Akku	280-34 (SR621SW)		
Batterie-Lebensdauer	Etwa 3 Jahre		

* Die technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung zur Produktverbesserung geändert werden.

