



Instruction Manual



CAL. Z029 (R23 SERIES)



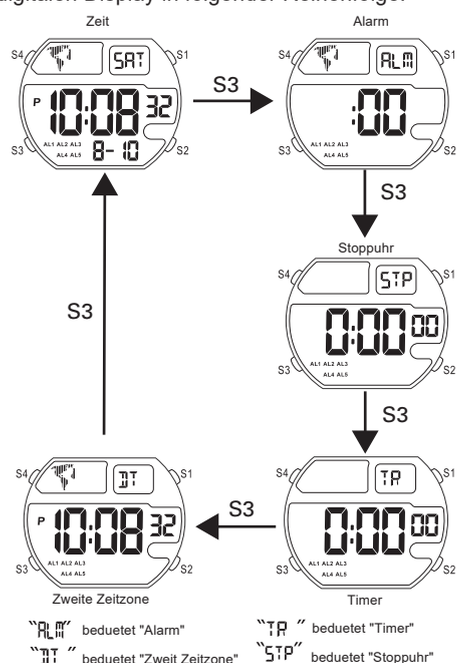
EIGENSCHAFTEN

- Digitale Zeit- / Kalenderanzeige:** Stunde, Minute, Sekunde, Monat, Datum und Wochentag.
- Automatischer Kalender:** Automatische Anpassung des Kalenders bis zum Jahr 2049.
- Zeitanzeige:** Wahlweise 12- oder 24-Stundenanzeige.
- Täglicher Alarm:** Täglich bis zu 5 Alarme einstellbar, die 10 Sekunden lang ertönen. "Alarm 1" hat eine Schlummerfunktion mit 7 Wiederholungen im Intervall von 5 Minuten.
- Stundensignal:** Wahlweise Aktivierung des Stundensignals (Piepton).
- Stoppuhr:** Stoppfunktion bis zu 23 Stunden, 59 Minuten, 59 Sekunden und 99/100-Sekunden mit Zwischenzeitmessung.
- Timer:** Countdown Timer bis zu 23 Stunden, 59 Minuten und 59 Sekunden.
- Zweite Zeitzone:** Zweite Zeitzone kann angezeigt werden.
- Beleuchtung:** Displaybeleuchtung mit elektro-lumineszierendem (EL) Licht.

DRÜCKER UND ANZEIGEN

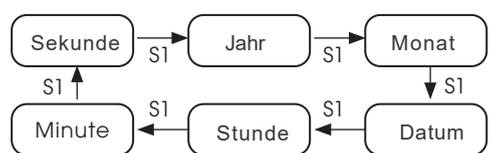


Durch Betätigen von S3 ändert sich die Anzeige auf dem digitalen Display in folgender Reihenfolge:

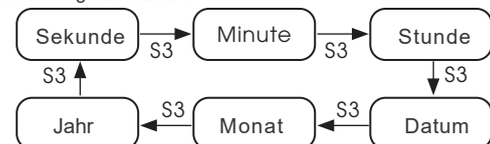


EINSTELLEN VON UHRZEIT UND KALENDER

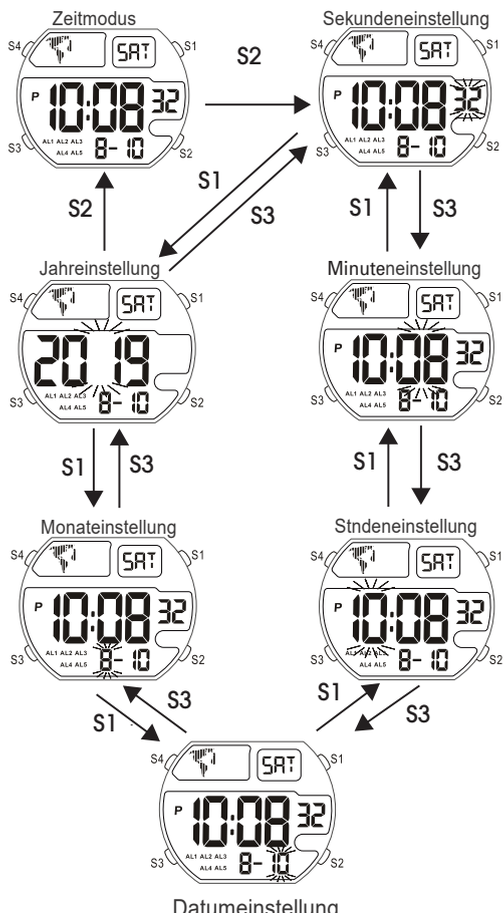
- Drücken und halten Sie S2 um zum Zeit-/Kalender-einstellungsmodus zu gelangen. (Die Sekundenanzeige beginnt zu blinken)
- Betätigen Sie den Drücker S1 bei einem Zeitsignal. Die Sekunde wird auf „00“ zurückgesetzt und fängt sofort an zu zählen. Wenn Sie den Drücker bei einer Sekundenanzeige zwischen „30“ und „59“ betätigen, wird eine Minute dazugezählt und die Sekunden werden auf „00“ zurückgesetzt.
- Drücken Sie S1 um die Anzeigeeinstellung in folgender Reihenfolge zu wählen:



Drücken Sie S3 um die Anzeigeeinstellung in umgekehrter Reihenfolge zu wählen:



- Drücken Sie S4 um die Ziffern einzustellen. Mit jedem Drücken erhöht sich die Ziffer (blinkend). Halten Sie S4 gedrückt, um die Ziffern schnell zu erhöhen.
- Wenn Sie alle Einstellungen vorgenommen haben, betätigen Sie S2 um zum Zeit-/Kalendermodus zurückzukehren.
- Der Wochentag stellt sich auf Basis der Datumeinstellung automatisch ein

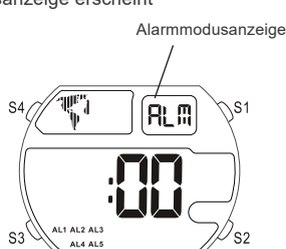


Auswahl der 12-/24-Stundenanzeige

Die 12- oder 24-Stundenanzeige kann durch das Betätigen des Drückers S1 im Zeit-/Kalendereinstellungsmodus ausgewählt werden.

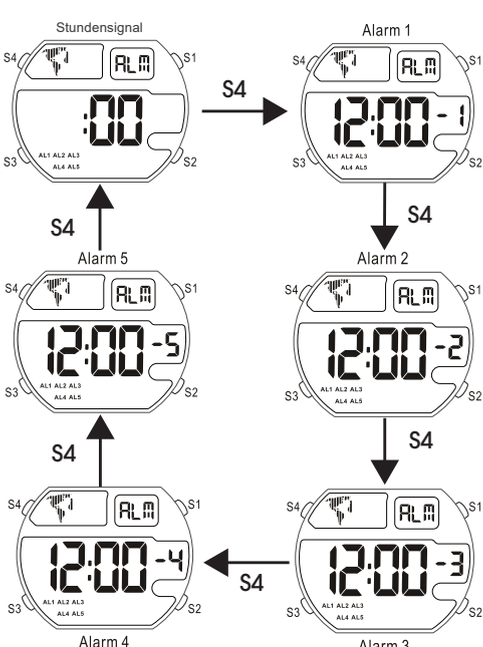
Gebrauch des Alarms

Drücken Sie S3 um zum Alarmmodus zu gelangen. Der Alarmmodusanzeige erscheint



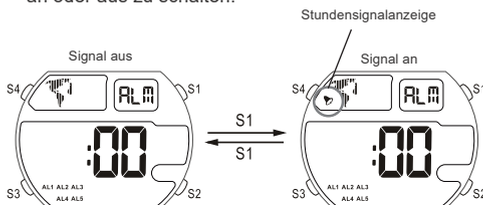
Stundensignal/Alarmsignal Auswahl

Drücken Sie S4 um den Modus in folgender Reihenfolge auszuwählen.



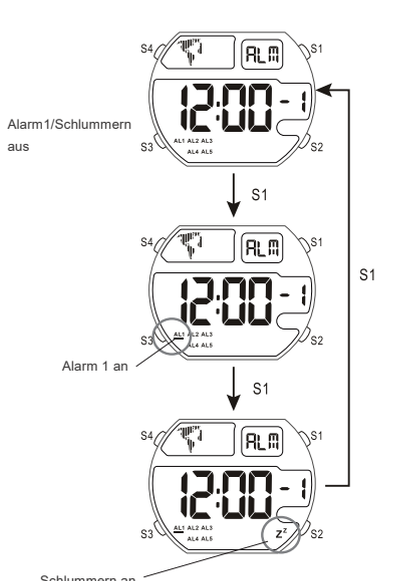
Stundensignal (Stundensignal Einstellung)

Drücken Sie S1 um im Stundensignalmodus das Signal an oder aus zu schalten.



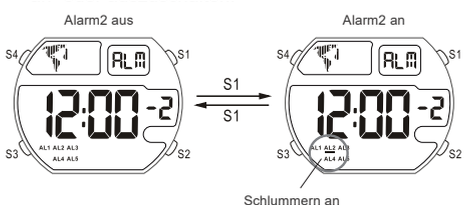
Alarm 1 (Schlummer- & Alarmfunktion)

Drücken Sie S1 um die Schlummerfunktion und den Alarm in folgender Reihenfolge an- oder auszuschalten.



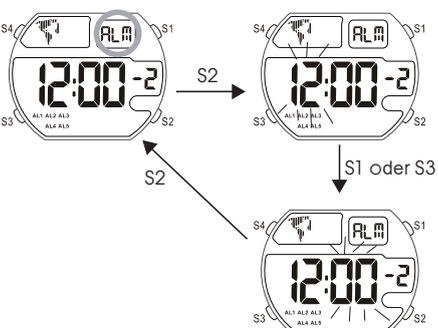
Alarm 2, 3, 4 & 5 (Alarmfunktion)

Drücken Sie S1 bei Alarm 2, 3, 4 oder 5 um den Alarm an- oder auszuschalten.



Einstellen der Alarmzeit

- Drücken und halten Sie S2, wenn Sie den gewünschten Alarm ausgewählt haben um zur Alarmeinstellung zu wechseln. Die Stunden Ziffern beginnen zu blinken.
- Drücken Sie S4 um die Ziffern einzustellen. Mit jedem Drücken erhöht sich die Ziffer (blinkend). Halten Sie S4 gedrückt, um die Ziffern schnell zu erhöhen.
- Drücken Sie S3 um die ausgewählte Stunde zu bestätigen und auf die Minuteneinstellung zu wechseln. Die Minutenanzeige beginnt zu blinken.
- Wiederholen Sie den Vorgang wie in Schritt 2 um die Minuten einzustellen.
- Betätigen Sie den Drücker S2 um die Alarmeinstellung abzuschließen und S3 um zum Zeit-/Kalendermodus zurück zu gelangen.



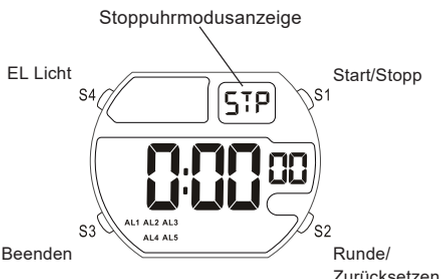
Anmerkung: Der Alarm kann nur für eine Zeitzone eingestellt werden

Abschalten des Alarmsignals

Das Alarmsignal ertönt zur eingestellten Alarmzeit für 10 Sekunden. Während dieser Zeit kann das Alarmsignal durch Betätigen eines beliebigen Drückers manuell ausgeschaltet werden.

■ Gebrauch der Stoppuhr

Betätigen Sie den S3 zweimal, um zum Stoppuhrmodus zu gelangen. Die Stoppuhranzeige erscheint auf Ihrem Display.

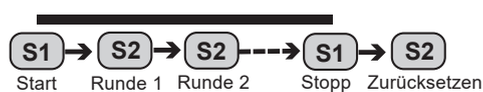


Stoppuhrbetrieb

Standard Messung



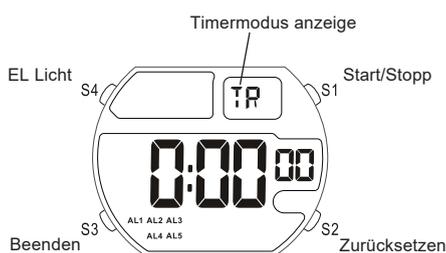
Rundenzeitmessung



- Die Messung und Freigabe der Rundenzeiten kann durch Drücken von S2 wiederholt werden.
- Betätigen Sie S4 um das Licht für 2 Sek. zu aktivieren.

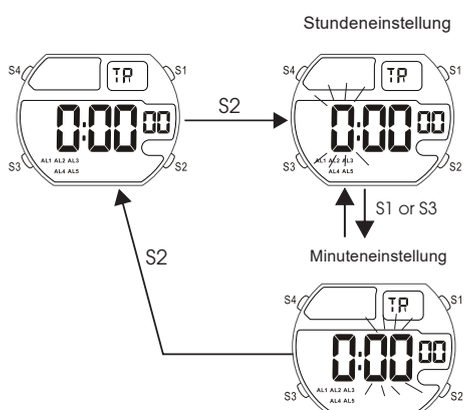
■ Gebrauch des Timers

Drücken Sie S3 dreimal um zum Timermodus zu gelangen. Die Timeranzeige erscheint auf Ihrem Display.



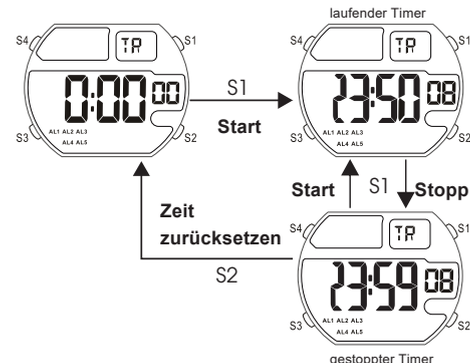
Einstellen des Timers

1. Halten sie S2 gedrückt, um in den Timereinstellungsmodus zu gelangen. Die Stundenanzeige beginnt zu blinken.
2. Drücken Sie S4 um die Ziffern einzustellen. Mit jedem Drücken erhöht sich die Ziffer (blinkend). Halten Sie S4 gedrückt, um die Ziffern schnell zu erhöhen.
3. Drücken Sie S1 oder S3 um die ausgewählte Stunde zu bestätigen und auf die Minuteneinstellung zu wechseln. Die Minutenanzeige beginnt zu blinken.
4. Wiederholen Sie den wie in Schritt 2, um die Minuten einzustellen.
5. Betätigen Sie S2 um die Timereinstellung abzuschließen.



Timer starten

1. Drücken Sie S1 im Timermodus um den Timer zu starten.
2. Betätigen Sie S1 erneut, um den Timer zu stoppen.
3. Um den Timer zurückzusetzen, drücken Sie S2.



Abschalten des Timeralarms

Das Alarmsignal ertönt nach Ablauf des Timers für 10 Sekunden. Betätigen Sie einen beliebigen Drücken, um den Alarm manuell auszuschalten.

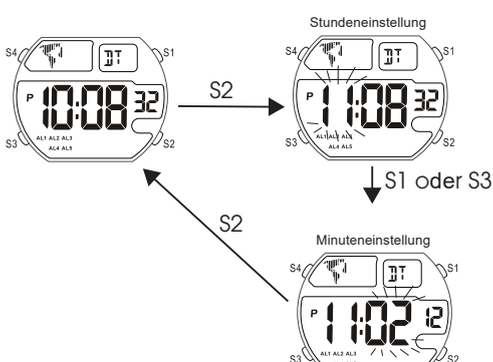
■ Gebrauch der zweiten Zeitzone

Drücken Sie S3 viermal, um in den Modus der zweiten Zeitzone zu gelangen. Die Anzeige der zweiten Zeitzone erscheint auf Ihrem Display.



Einstellen der zweiten Zeitzone

1. Halten Sie S2 gedrückt, um in den Einstellungsmodus für die zweite Zeitzone zu gelangen. Die Stundenanzeige beginnt zu blinken.
2. Drücken Sie S4 um die Ziffern einzustellen. Mit jedem Drücken erhöht sich die Ziffer (blinkend). Halten Sie S4 gedrückt, um die Ziffern schnell zu erhöhen.
3. Drücken Sie S1 oder S3 um die ausgewählte Stunde zu bestätigen und auf die Minuteneinstellung zu wechseln. Die Minutenanzeige beginnt zu blinken.
4. Wiederholen Sie den Vorgang wie in Schritt 2 um die Minuten einzustellen.
5. Bestätigen Sie S2 um die Zeiteinstellung abzuschließen.
6. Betätigen Sie S3 um zum Zeit-/Kalendermodus zurück zu gelangen.



■ Gebrauch der Displaybeleuchtung (EL)

Drücken Sie S4 um die elektronische Displaybeleuchtung für 2 Sek. zu aktivieren.

Bitte beachten Sie:

- Die Displaybeleuchtung ist ein elektro-lumineszierendes Licht, welches nach sehr langem Gebrauch etwas an Stärke verliert.
- Die Beleuchtung kann bei Betrachtung unter Sonnenlicht schwer erkennbar sein.

■ Batteriewechsel

Die Miniaturbatterie, die Ihre Uhr mit Strom versorgt, sollte wie unten individuell angegeben halten. Da die Batterie jedoch werkseitig eingesetzt wird, kann die tatsächliche Lebensdauer der Batterie, sobald sie sich in Ihrem Besitz befindet, kürzer sein als die angegebene Zeitspanne. Bitte ersetzen Sie die Batterie, wenn die Displaybeleuchtung schwächer wird, um Fehlfunktionen vorzubeugen. Wir empfehlen, dass Sie die Batterie von einem AUTORISIERTEN LORUS-HÄNDLER auswechseln lassen.

Anmerkung: Wenn der Alarm länger als 20 Sekunden pro Tag und/oder das Licht länger als 8 Sekunden pro Tag verwendet wird, kann die Batterielebensdauer kürzer als der angegebene Zeitraum sein.

Kal. Nr.	Batterie	Batterie Lebensdauer
Z029	SONY CR2032, 1 Stück	ungefähr 5 Jahre

■ Pflege Ihrer Lorus Uhr

Diese Uhr enthält präzise elektronische Komponenten. Versuchen Sie niemals, das Gehäuse zu öffnen oder die hintere Abdeckung zu entfernen

• Batterie



Achtung

Werfen Sie keine alten Batterien in offenes Feuer und laden Sie keine alten Batterien auf. Bewahren Sie die Batterie außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Wenn ein Kind eine Batterie verschluckt hat, muss sofort ein Arzt konsultiert werden.

• Wasserresistenz

Einsatzbedingung	Zufälliger Kontakt mit Wasser (Spritzer oder Regen)	Schwimmen oder Duschen	Sporttauchen	Sättigungstauchen
Keine Angabe	Nein	Nein	Nein	Nein
Wasserresistent	Ja	Nein	Nein	Nein
Wasserresistent (50M / 5BAR)	Ja	Ja	Nein	Nein
Wasserresistent (100M / 10BAR)	Ja	Ja	Ja	Nein

- Wenn Ihre Uhr 200 Meter/20 BAR, 100 Meter/10 BAR oder 50 Meter/5 BAR wasserdicht ist, finden Sie diese Angabe auf dem Zifferblatt bzw. auf dem Gehäuseboden.
- Betätigen Sie nicht die Drücker, wenn die Uhr feucht ist.
- Wenn die Uhr mit Salzwasser in Berührung gekommen ist, spülen Sie die Uhr bitte mit Trinkwasser und trocknen Sie sie sorgfältig ab.
- Wenn Feuchtigkeit in die Uhr eingedrungen ist, sollten Sie die Uhr sofort von einem AUTORISIERTEN LORUS-HÄNDLER kontrollieren lassen, da durch Feuchtigkeit die elektronischen Bauelemente der Uhr verrosten können.

Vorsicht:

Lederbänder sind nicht wasserabweisend, außer wenn sie als solche gekennzeichnet sind, auch nicht wenn das Gehäuse wasserdicht ist.

Allergische Reaktionen

Da Gehäuse und Band in direktem Kontakt mit der Haut stehen, ist es wichtig diese regelmäßig zu reinigen. Wenn dies nicht geschieht, können Hemdsärmel verschmutzen oder bei Personen mit sensibler Haut allergische Reaktionen ausgelöst werden. Bitte tragen Sie die Uhr nicht zu enganliegend, um eine mögliche allergische Reaktion der Haut zu vermeiden. Sollte sich eine allergische Reaktion am Handgelenk entwickeln, tragen Sie die Uhr bitte nicht weiter und konsultieren Sie einen Arzt.

Magnetismus

Die Funktion ihrer Uhr wird durch starken Magnetismus beeinträchtigt. Bringen Sie sie deshalb nicht in die Nähe von magnetischen Objekten.

Stöße und Vibrationen

Sie können Ihre Uhr bei normalen sportlichen Aktivitäten tragen. Achten Sie jedoch darauf sie nicht fallen zu lassen oder gegen harte Gegenstände zu stoßen, da hierdurch Schaden an der Uhr entstehen kann.

Temperatur

Ihre Uhr ist im Werk so eingestellt worden, dass die Ganggenauigkeit bei normalen Temperaturen erhalten bleibt.

Reinigung

Benutzen Sie ausschließlich ein weiches Tuch und sauberes Wasser zum Reinigen der Uhr. Verwenden Sie nie Chemikalien, da diese die Gehäusedichtungen beschädigen.

Kundendienst

Sollte Ihre LORUS Uhr eine Reparatur oder Wartung benötigen, beachten Sie bitte die beigefügten Garantieunterlagen.