



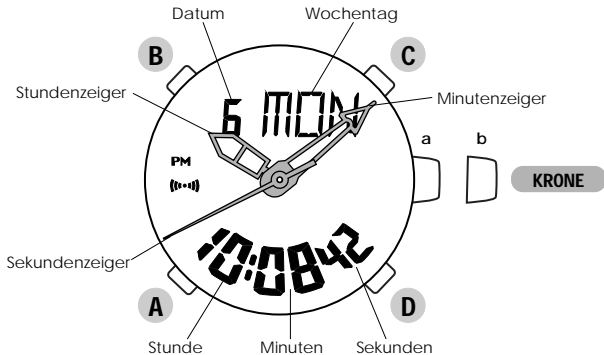
## KAL. NX04 QUARZUHR MIT ZWEI ANZEIGEN

- Uhrzeit/Kalender-Anzeige
- Demonstrationsfunktion
- Weltzeit
- Stoppuhr
- Regelmäßiger Alarm
- Einmal-Alarm
- Beleuchtung (Elektrolumineszenztafel)

DEUTSCH

# KRONE/TASTEN UND ANZEIGEN

Deutsch



- A** Bei jeder Betätigung dieser Taste wechselt der Modus der Digital-Anzeige in der folgenden Reihenfolge:



- C** Zum Wechseln zum EINMAL-ALARM-Modus im UHRZEIT/KALENDER-Modus drücken.

UHRZEIT/KALENDER ➡ EINMAL-ALARM

- D** Bei jedem Drücken im UHRZEIT/KALENDER-Modus wechselt die Anzeige in der nachstehenden Reihenfolge.



## VERSCHRAUBBARE KRONE

[für Modelle mit verschraubbarer Krone]

### Lösen der Krone

- 1 Drehen Sie die Krone entgegen dem Uhrzeigersinn, bis kein Drehen im Gewinde mehr fühlbar ist.
- 2 Die Krone kann herausgezogen werden.



### Verschrauben der Krone

- 1 Drücken Sie die Krone zurück in die Normalposition.
- 2 Drehen Sie die Krone unter leichtem Druck im Uhrzeigersinn, bis sie angezogen ist.

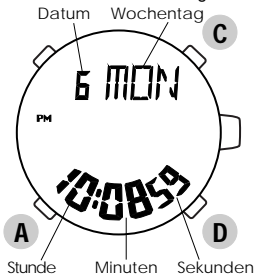


## UHRZEIT/KALENDER-MODUS

- Vor dem Einstellen der Analog-Uhrzeit muss unbedingt die Digital-Uhrzeit eingestellt werden.

### EINSTELLUNG DER DIGITAL-UHRZEIT/DES KALENDERS

- Nachdem Sie die Uhrzeit und das Datum Ihrer Zeitzone im UHRZEIT/KALENDER-Modus eingestellt haben, werden die Uhrzeiten der 27 Städte des WELTZEIT-Modus automatisch eingestellt.



**A** Zum Wechseln in den UHRZEIT/  
KALENDER-Modus drücken.



**A** Drücken Sie diese Taste für 2 bis 3  
Sekunden, um zur Anzeige  
UHRZEIT/KALENDER-  
EINSTELLUNG zu wechseln.

\* Die Weltkarte und ein  
Stadtsymbol werden  
angezeigt und der  
Teil der Karte, den die  
Stadt repräsentiert,  
blinkt.



**C**

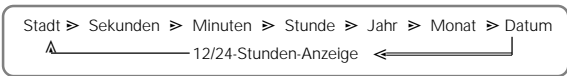
Drücken Sie diese Taste, um die einzustellenden Ziffern/Segmente zu wählen (die dann blinken).

**D**

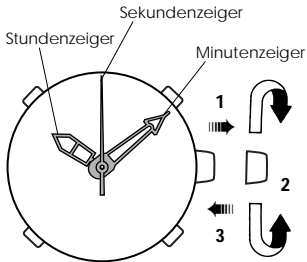
Drücken Sie diese Taste, um die blinkenden Ziffern/Segmente einzustellen.

**A**

Drücken Sie diese Taste, um in den UHRZEIT/KALENDER-Modus zurückzukehren.



## EINSTELLUNG DER ANALOG-UHRZEIT



### KRONE

- 1 Die Krone herausziehen, wenn der Sekundenzeiger auf der 12-Uhr-Position steht.
- 2 Drehen Sie die Krone, um den Stunden- und Minutenzeiger auf die Uhrzeit einzustellen, die im Digitaldisplay angezeigt wird.
- 3 Zurück in die Normalposition drücken, wenn für die Sekunden in der Digital-Uhrzeitanzeige „00“ angezeigt wird.

Deutsch

### Praktische Verwendung des UHRZEIT/KALENDER-Modus

Auf Reisen durch verschiedene Zeitzonen können die Uhrzeit und das Datum des besuchten Orts auf einfache Weise im UHRZEIT/KALENDER-Modus angezeigt werden.

- 1 Drücken Sie die Taste A für 2 bis 3 Sekunden im UHRZEIT/KALENDER-Modus, um zur Anzeige UHRZEIT/KALENDER-EINSTELLUNG zu wechseln.
- 2 Drücken Sie die Taste D mehrfach, um die Stadt zu wählen, die den besuchten Ort repräsentiert.
- 3 Drücken Sie die Taste A, um in den UHRZEIT/KALENDER-Modus zurückzukehren, und stellen Sie die Zeiger dann auf die Uhrzeit im Digitaldisplay ein.

## DEMONSTRATIONSFUNKTION

- Die Uhr zeigt die Modi und Anzeigen der Reihe nach an.

**D** Im UHRZEIT/KALENDER-Modus 2 bis 3 Sekunden drücken, um die Demonstration zu starten.

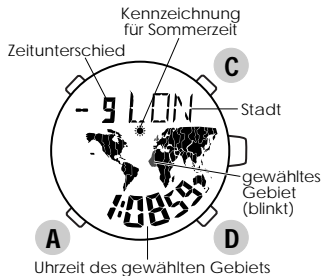
\* Die Modi und Anzeigen erscheinen für 2 Sekunden in der folgenden Reihenfolge:



\* Die Demonstration wird durch Betätigung einer beliebigen Taste gestoppt. Die Uhr kehrt in den UHRZEIT/KALENDER-Modus zurück.

## WELTZEIT-MODUS

- Die Uhrzeiten von 27 Städten in verschiedenen Zeitzonen in der ganzen Welt können zusammen mit dem Zeitunterschied zwischen der gewählten Stadt und der eigenen Zeitzone angezeigt werden.
- Außerdem kann für jede Stadt die Sommerzeit eingestellt werden.



A

Drücken, um in den WELTZEIT-Modus zu schalten.



C oder

D

Drücken, um die gewünschte Stadt zu wählen.

\* Bei jedem Drücken der Taste C und D werden die blinkenden Segmente der Karte nach rechts bzw. links verschoben.

\* Wenn für eine gewählte Zeitzone keine Stadt in der Uhr eingestellt ist, wird „----“ anstelle der Stadt angezeigt.

## ANZEIGE DER SOMMERZEIT

- 1 Drücken Sie die Taste C oder D, um die gewünschte Stadt zu wählen.
- 2 Drücken Sie die Taste A für 2 bis 3 Sekunden, um zur Anzeige SOMMERZEIT-EINSTELLUNG zu wechseln.

*\* Ein blinkendes „DST“ wird angezeigt.*

- 3 Bei jedem Drücken der Taste D werden abwechselnd die Normalzeit und die Sommerzeit der gewählten Stadt angezeigt.
- 4 Drücken Sie die Taste A, um zum WELTZEIT-Modus zurückzukehren.

## ZEITUNTERSCHIEDE

*UTC = koordinierte Weltzeit*

Stadt	Name der Stadt	UTC ± (Stunden) [Normalzeit]	UTC ± (Stunden) [Sommerzeit]
(-11)*	-	-11:00	-10:00
HNL	Honolulu	-10:00	-09:00
ANC	Anchorage	-09:00	-08:00
LAX	Los Angeles	-08:00	-07:00
DEN	Denver	-07:00	-06:00
CHI	Chicago	-06:00	-05:00
NYC	New York	-05:00	-04:00
CCS	Caracas	-04:00	-03:00
RIO	Rio de Janeiro	-03:00	-02:00
(-2)*	-	-02:00	-01:00
(-1)*	-	-01:00	+00:00
UTC	-	+00:00	-
LON	London	+00:00	+01:00
PAR	Paris	+01:00	+02:00
CAI	Kairo	+02:00	+03:00

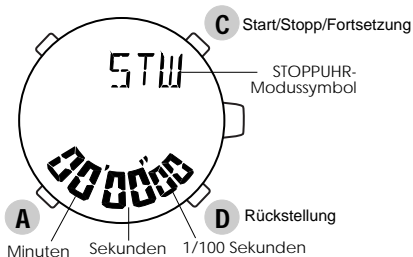
Deutsch

Stadt	Name der Stadt	UTC ± (Stunden) [Normalzeit]	UTC ± (Stunden) [Sommerzeit]
JRS	Jerusalem	+02:00	+03:00
JED	Jiddah	+03:00	+04:00
THR	Teheran	+03:30	+04:30
DXB	Dubai	+04:00	+05:00
KBL	Kabul	+04:30	+05:30
KHI	Karachi	+05:00	+06:00
DEL	Dehli	+05:30	+06:30
DAC	Dakka	+06:00	+07:00
RGN	Rangun	+06:30	+07:30
BKK	Bangkok	+07:00	+08:00
HKG	Hongkong	+08:00	+09:00
TYO	Tokio	+09:00	+10:00
ADL	Adelaide	+09:30	+10:30
SYD	Sydney	+10:00	+11:00
NOU	Nouméa	+11:00	+12:00
WLG	Wellington	+12:00	+13:00

\* Für die Zeitzonen, die in der obigen Tabelle mit „\*“ gekennzeichnet sind, wird „-----“ anstelle der Stadt angezeigt.

## STOPPUHR-MODUS

- Die Stoppuhr kann bis zu 23 Stunden, 59 Minuten und 59 Sekunden in Schritten von 1/100 Sekunden in der ersten Stunde und danach von 1 Sekunde messen.



## VERWENDUNG DER STOPPUHR

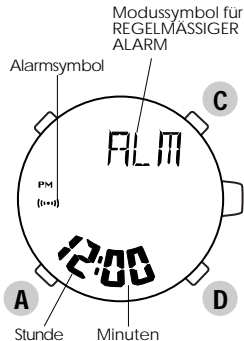
Drücken Sie die Taste A, um in den STOPPUHR-Modus zu schalten.

### Aufaddierte Zeitmessung



Deutsch

# MODUS REGELMÄSSIGER ALARM



**A** Zum Wechseln in den Modus  
REGELMÄSSIGER ALARM  
drücken.



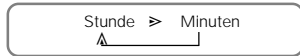
**A** Drücken Sie diese Taste für 2 bis 3  
Sekunden, um zur Anzeige  
EINSTELLUNG REGELMÄSSIGER  
ALARM zu wechseln.



*\* Die Stundenziffern fangen an zu  
blinken.*

**C**

Drücken Sie diese Taste, um die  
einzustellenden Ziffern zu wählen  
(die dann blinken).



**D**

Drücken Sie diese Taste, um die  
Ziffern einzustellen.

Deutsch



Drücken Sie diese Taste, um in den Modus REGELMÄSSIGER ALARM zurückzukehren.

*\* Das Alarmsymbol wird angezeigt und der regelmäßige Alarm wird automatisch aktiviert.*

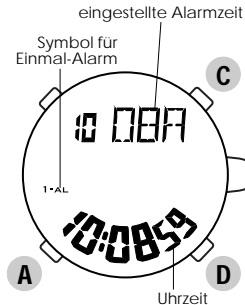
### Aktivieren/Deaktivieren des regelmäßigen Alarms

- Bei jedem Drücken der Taste C im Modus REGELMÄSSIGER ALARM wird der regelmäßige Alarm abwechselnd aktiviert und deaktiviert.

*\* Zur eingestellten Zeit ertönt der regelmäßige Alarm für 20 Sekunden und kann dann durch Drücken einer beliebigen Taste abgestellt werden.*

## MODUS EINMAL-ALARM

- Der Einmal-Alarm ertönt nur einmal zur eingestellten Zeit. Beim Ertönen wird er automatisch deaktiviert.
- Der Alarm kann in Schritten von 1 Minute beginnend von der jeweiligen Uhrzeit eingestellt werden.



Drücken Sie diese Taste im UHRZEIT/KALENDER-Modus, um in den Modus EINMAL-ALARM zu schalten.

**C** oder **D** Drücken Sie diese Taste, um die gewünschte Alarmzeit einzustellen.

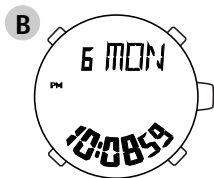
**A** Drücken Sie diese Taste, um in den UHRZEIT/KALENDER-Modus zurückzukehren.

\* Der Alarm ertönt zur eingestellten Zeit für 20 Sekunden. Drücken Sie eine beliebige Taste, um ihn abzustellen.

- Zum Löschen der eingestellten Alarmzeit drücken Sie die Tasten C und D gleichzeitig oder drücken Sie die Taste C oder D, um die Alarmzeit im Modus EINMAL-ALARM auf die jeweilige Uhrzeit einzustellen.

Deutsch

## BELEUCHTUNG (Elektrolumineszenztafel)



- B** Kann in jedem Modus gedrückt werden.

\* Die Digitalanzeige wird 3 Sekunden gleichmäßig beleuchtet.

# HINWEISE ZUR VERWENDUNG DER UHR

## KRONE/TASTEN UND ANZEIGEN

- Wenn die Uhr ohne weitere Bedienung im WELTZEIT-Modus verbleibt, kehrt sie nach 1 bis 2 Minuten automatisch in den UHRZEIT/KALENDER-Modus zurück.

## UHRZEIT/KALENDER-MODUS

### [EINSTELLUNG DER DIGITAL-UHRZEIT/DES KALENDERS]

- Der Kalender berücksichtigt automatisch Monate mit gerader und ungerader Anzahl von Tagen einschließlich des Februars in Schaltjahren von 2000 bis 2050.
- Nachdem das Jahr, der Monat und das Datum eingestellt wurden, wird der Wochentag automatisch eingestellt.
- Wählen Sie die Stadt, die Ihre Zeitzone repräsentiert, bevor Sie die Uhrzeit und das Datum einstellen. (Unter „Zeitunterschiede“ finden Sie die Städte und ihre Abkürzungen.)
- **Einstellung der Sekunden:**
  - Drücken Sie die Taste D bei einem Zeitzeichen, während die Sekundenziffern blinken. Die Sekunden werden auf „00“ zurückgestellt und fangen sofort an zu laufen.
  - Wenn die Sekunden beim Drücken der Taste D einen Wert von „30“ bis „59“ anzeigen, wird beim Zurückstellen der Sekunden auf „00“ eine Minute addiert.
- **Einstellung der 12-/24-Stunden-Anzeige:**
  - Die Umstellung zwischen der 12- und 24-Stunden-Anzeige erfolgt abwechselnd bei jedem Drücken der Taste D.
- Die blinkenden Ziffern mit Ausnahme der Sekunden und der 12/24-Stunden-Anzeige laufen schnell durch, wenn die Taste D gedrückt gehalten wird.

- Beim Einstellen der Stunde während der 12-Stunden-Anzeige muss darauf geachtet werden, dass vor/nach Mittag richtig eingestellt ist. Für nach Mittag wird „PM“ angezeigt, für vor Mittag erfolgt keine Anzeige. Bei der 24-Stunden-Anzeige wird „24“ angezeigt.
- Wenn die Uhr ohne weitere Bedienung bei der Anzeige UHRZEIT/KALENDER-EINSTELLUNG verbleibt, während die Ziffern/Segmente blinken, kehrt sie nach 1 bis 2 Minuten automatisch in den UHRZEIT/KALENDER-Modus zurück.
- **Hinweis bei ungewöhnlichen Anzeigen:**  
Wenn die Tasten C und D bei der Anzeige UHRZEIT/KALENDER-EINSTELLUNG bei blinkenden Ziffern gleichzeitig gedrückt werden, leuchten alle Segmente des Displays. Dies ist keine Fehlfunktion. Drücken Sie die Taste A, C oder D, um in den UHRZEIT/KALENDER-Modus zurückzukehren, und stellen Sie dann die Uhrzeit und das Datum neu ein.

#### **[EINSTELLUNG DER ANALOG-UHRZEIT]**

- Den Minutenzeiger beim Einstellen zuerst 4 bis 5 Minuten weiter und dann zurück auf die genaue Minute drehen.

#### **WELTZEIT-MODUS**

- Zum richtigen Anzeigen der Uhrzeiten der Städte im WELTZEIT-Modus ist es erforderlich, die Stadt für die eigene Zeitzone zu wählen und die richtige Uhrzeit im UHRZEIT/KALENDER-Modus einzustellen. (Siehe „UHRZEIT/KALENDER-Modus“.)

#### **[ANZEIGE DER SOMMERZEIT]**

- Wenn für die im UHRZEIT/KALENDER-Modus gewählte Stadt die Sommerzeit eingestellt wird, wird die Uhrzeit um eine Stunde vorgestellt.

- Wenn die Uhr ohne weitere Bedienung bei der Anzeige SOMMERZEIT-EINSTELLUNG verbleibt, während das Sommerzeitsymbol blinkt, kehrt sie nach 1 bis 2 Minuten automatisch in den WELTZEIT-Modus zurück.

## **STOPPUHR-MODUS**

- Fortsetzung und Stopp der Stoppuhr können durch Betätigung der Taste C wiederholt werden.
- Auch wenn während einer laufenden Messung vom STOPPUHR-Modus in einen anderen Modus gewechselt wird, wird die Messung richtig fortgesetzt. Die Stoppuhr sollte jedoch nach der Verwendung unbedingt zurückgestellt werden, weil sie viel Energie verbraucht und die Nutzungsdauer der Batterie verkürzt.

## **MODUS REGELMÄSSIGER ALARM**

### **[EINSTELLUNG DES REGELMÄSSIGEN ALARMS]**

- Die blinkenden Ziffern laufen schnell durch, wenn die Taste D gedrückt gehalten wird.
- Wenn die Uhr ohne weitere Bedienung bei der Anzeige EINSTELLUNG REGELMÄSSIGER ALARM verbleibt, während die Ziffern blinken, kehrt sie nach 1 bis 2 Minuten automatisch in den Modus REGELMÄSSIGER ALARM zurück.
- Wenn die Uhrzeit nach dem 24-Stunden-System angezeigt wird, wird auch der regelmäßige Alarm nach dem 24-Stunden-System angezeigt.
- Beim Einstellen der Stunde während der 12-Stunden-Anzeige muss darauf geachtet werden, dass vor/nach Mittag richtig eingestellt ist. Für nach Mittag wird „PM“ angezeigt, für vor Mittag erfolgt keine Anzeige. Bei der 24-Stunden-Anzeige wird „24“ angezeigt.

**● Prüfung des regelmäßigen Alarms:**

Der regelmäßiger Alarm kann geprüft werden, indem die Taste C im Modus REGELMÄSSIGER ALARM gedrückt gehalten wird. Drücken Sie nach dem Prüfen des Alarms die Taste C, um den regelmäßigen Alarm zu aktivieren/deaktivieren.

**MODUS EINMAL-ALARM****[EINSTELLUNG DES EINMAL-ALARMS]**

- Wenn die Taste C oder D gedrückt wis, um die Alarmzeit einzustellen, wird das Symbol für den Einmal-Alarm „1-AL“ angezeigt, und der Einmal-Alarm wird automatisch aktiviert.
- Bei jeder Betätigung der Taste C oder D wird um eine Minute vorwärts bzw. rückwärts gegangen. Die Ziffern laufen schneller durch, wenn die entsprechende Taste gedrückt gehalten wird.
- Wenn die Uhr ohne weitere Bedienung im Modus EINMAL-ALARM verbleibt, kehrt sie nach 20 bis 30 Sekunden automatisch in den UHRZEIT/KALENDER-Modus zurück.
- Der Ton des Einmal-Alarms unterscheidet sich vom Ton des regelmäßigen Alarms.
- Zum Prüfen der eingestellten Alarmzeit drücken Sie die Taste C im UHRZEIT/KALENDER-Modus, um in den Modus EINMAL-ALARM zu wechseln.

**BELEUCHTUNG (Elektrolumineszenztafel)**

- Das Display bleibt beleuchtet, wenn die Taste B gedrückt gehalten wird.
- Wenn die Taste B während der Kalender- oder der leeren Anzeige im UHRZEIT/KALENDER-Modus gedrückt wird, erscheint die Uhrzeit/Kalender-Anzeige, während das Display beleuchtet wird.

- Wenn die Batterie schwächer wird, reduziert sich die Leuchtstärke der Elektrolumineszenztafel. Im Verlauf der Zeit verringert sich außerdem die Leuchtkraft der Elektrolumineszenztafel.
- Wenn die Beleuchtung schwächer wird, ersetzen Sie die Batterie durch eine neue. Bleibt die Beleuchtung auch nach dem Ersetzen der Batterie schwach, lassen Sie die Elektrolumineszenztafel von dem Händler, von dem die Uhr erworben wurde, durch eine neue ersetzen. Das Ersetzen der Elektrolumineszenztafel ist kostenpflichtig.
- Während der Verwendung der Beleuchtung erzeugt die Uhr ein schwaches Geräusch. Dies ist jedoch keine Fehlfunktion.

## AUSWECHSELN DER BATTERIE

2  
Jahre

Batterie-Nutzungsdauer : ca. 2 Jahre

Batterie : 1 SEIKO SR626SW  
(für die Analoganzeige)  
1 SEIKO SR41W  
(für die Digitalanzeige)

Deutsch

- Die Nutzungsdauer der Batterie kann weniger als 2 Jahre betragen, wenn der Alarm länger als 10 Sekunden pro Tag und/oder die Beleuchtung öfter als einmal (für 3 Sekunden) pro Tag verwendet wird.
- Ersetzen Sie beide Batterien durch neue, auch wenn nur eine der beiden Batterien entladen ist.
- Da die Batterien ab Werk zum Überprüfen der Funktion und Leistung der Uhr eingesetzt werden, kann ihre Nutzungsdauer nach dem Erwerb der Uhr weniger betragen als angegeben.
- Wenn die Batterien entladen sind, sollten sie so schnell wie möglich ersetzt werden, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Wir empfehlen, dass Sie die Batterien von einem LORUS-VERTRAGSHÄNDLER ersetzen lassen.

### ● Erforderliche Bedienung nach dem Batteriewechsel

Nach dem Auswechseln der Batterie, oder wenn die Anzeige nicht normal ist (unvollständige Ziffern usw.), muss die folgende Bedienung zum Zurückstellen der integrierten Schaltung durchgeführt werden.

Die Tasten A, B, C und D gleichzeitig 2 bis 3 Sekunden gedrückt halten. Beim Loslassen der Tasten wird „12:00'00“ a.m., Jan. 1st, 2000. SAT“ angezeigt und „UTC“ im WELTZEIT-Modus gewählt.

\* Vor der Verwendung der Uhr müssen die Uhrzeit/der Kalender und danach der Alarm neu eingestellt werden.



## VORSICHT

- Entnehmen Sie nicht die Batterie aus der Uhr.
- Wenn es erforderlich ist, die Batterie zu entnehmen, halten Sie sie außerhalb der Reichweite von Kindern. Wenn die Batterie verschluckt wird, muss sofort ein Arzt zu Rate gezogen werden.
- Die Batterie darf niemals kurzgeschlossen, geöffnet, erhitzt oder in ein Feuer geworfen werden, weil sie sonst platzen, sich stark erhitzen oder ein Feuer verursachen kann.



## ZUR BEACHTUNG

- Die Batterie kann nicht wiederaufgeladen werden. Durch den Versuch, die Batterie wiederaufzuladen, kann Auslaufen der Batterieflüssigkeit oder eine Beschädigung der Batterie verursacht werden.

# ERHALTUNG DER FUNKTIONSTÜCHTIGKEIT DER UHR

## WASSERDICHTIGKEIT

### ● Nicht wasserdicht



Wenn auf der Gehäuserückwand Ihrer Uhr nicht die Beschriftung "WATER RESISTANT" vorhanden ist, ist sie nicht wasserdicht und muß vor Wasser geschützt werden, um Schäden am Uhrwerk zu vermeiden. Sollte die Uhr doch naß werden, empfehlen wir, die Uhr von einem AUTORISIERTEN LORUS-HÄNDLER oder einer KUNDENDIENSTSTELLE überprüfen zu lassen.

### ● Wasserdicht (3 Bar)



Falls die Gehäuserückwand der Uhr mit der Beschriftung "WATER RESISTANT" versehen ist, ist sie so konstruiert und hergestellt, daß sie bis zu 3 Bar widerstehen kann, d.h. zufälligen Kontakt mit Wasser wie Spritzer oder Regen. Sie ist jedoch nicht für Schwimmen oder Tauchen geeignet.

### ● Wasserdicht (5 bar)\*



Wenn die Gehäuserückwand mit der Kennzeichnung "WATER RESISTANT 5 BAR" versehen ist, ist die Uhr so entworfen und hergestellt, daß sie bis zu 5 Bar Wasserdruck widersteht und damit für Schwimmen, für den Segelsport und zum Duschen geeignet ist.

### ● Wasserdicht (10 bar/15 bar/20 bar)\*



Wenn die Gehäuserückwand mit der Kennzeichnung "WATER RESISTANT 10 BAR", "WATER RESISTANT 15 BAR" oder "WATER RESISTANT 20 BAR" versehen ist, ist die Uhr so entworfen und hergestellt, daß sie bis zu 10 Bar/15 Bar/20 Bar Wasserdruck widersteht und damit zum Baden in der Badewanne und für Tauchen in flachem Wasser, nicht aber für Gerätetauchen geeignet ist. Für Gerätetauchen empfehlen wir eine LORUS Taucheruhr.

- \* *Bevor Sie eine für 5, 10, 15 oder 20 Bar wasserdichte Uhr im Wasser tragen, überzeugen Sie sich, daß die Krone vollständig eingedrückt ist. Die Krone nicht betätigen, wenn die Uhr naß ist oder sich im Wasser befindet. Nach der Verwendung in Seewasser sollte die Uhr gründlich gespült und vollständig getrocknet werden.*
- \* *Beachten Sie die folgenden Hinweise, wenn Sie eine für 5, 10, 15 oder 20 Bar wasser-dichte Uhr unter der Dusche oder im Bad tragen:*
  - *Die Krone nicht betätigen, wenn sich Seifenwasser oder Shampoo auf der Uhr befindet.*
  - *In warmem Wasser kann die Uhr geringfügig vor- oder nachgehen. Dieser Zustand wird jedoch korrigiert, wenn die Uhr zur Normaltemperatur zurückkehrt.*

#### HINWEIS:

*Der Druck in Bar ist ein Prüfdruck und darf nicht als Angabe der tatsächlichen Tauchtiefe angesehen werden, da die Schwimmbewegungen den Druck in gegebener Tiefe erhöhen. Vorsicht ist auch bei Tauchen in Wasser geboten.*

### TEMPERATUREN



Die Uhr läuft mit einer stabilen Genauigkeit im Temperaturbereich zwischen 5°C und 35°C (41°F und 95°F).

Temperaturen über 50°C (122° F) oder unter -5°C (+23° F) können ein

geringes Vor- oder Nachgehen der Uhr, ein Auslaufen der Batterie oder eine Verkürzung der Nutzungsdauer der Batterie verursachen.

Die obigen Bedingungen werden jedoch korrigiert, wenn die Uhr zur normalen Temperatur zurückkehrt.

**MAGNETISMUS**

Die Analogeinheit dieser Uhr wird durch starken **Magnetismus** beeinträchtigt, die Digitaleinheit dagegen nicht. Schützen Sie sie deshalb vor zu nahem Kontakt mit magnetischen Objekten.

**STÖSSE UND VIBRATIONEN**

Leichte Aktivitäten werden Ihrer Uhr nicht schaden. Achten Sie jedoch darauf, sie nicht fallen zu lassen oder gegen harte Gegenstände zu stoßen, da hierdurch Schaden an der Uhr entstehen könnte.

**PFLEGE VON GEHÄUSE UND ARMBAND**

Zur Verhinderung eines möglichen Rostens des Gehäuses und Armbandes durch Staub, Feuchtigkeit und Schweiß sollten diese Teile regelmäßig mit einem trockenen Tuch abgewischt werden.

**REGELMÄSSIGE ÜBERPRÜFUNG DER UHR**

Die Uhr sollte regelmäßig alle 2 bis 3 Jahre überprüft werden. Lassen Sie die Dichtungen an Gehäuse, Krone, Tasten und Uhrglas von einem **AUTORISIERTEN LORUS-HÄNDLER** oder einer **KUNDENDIENSTSTELLE** überprüfen.

## CHEMIKALIEN



Schützen Sie die Uhr vor Kontakt mit Lösungsmitteln, Quecksilber, Kosmetiksprays, Reinigungsmitteln, Klebemitteln und Farbe, weil sonst eine Verfärbung, Beeinträchtigung oder Beschädigung des Gehäuses, des Armbands usw. verursacht werden kann.

## STATISCHE ELEKTRIZITÄT



Der in Ihrer Uhr eingebaute IC (integrierter Schaltkreis) wird durch statische Elektrizität beeinflusst, wodurch es auf der Anzeigefläche zu Unregelmäßigkeiten kommen kann. Bringen Sie Ihre Uhr deshalb nicht in nahen Kontakt mit Objekten wie z.B. einem Fernseh-Bildschirm, von dem eine starke statische Elektrizität ausgestrahlt wird.

## HINWEIS ZUR SCHUTZFOLIE AUF DER GEHÄUSERÜCKSEITE



Falls Ihre Uhr eine Schutzfolie und/oder einen Aufkleber auf der Gehäuserückseite aufweist, entfernen Sie diese, bevor Sie die Uhr tragen. Sonst kann Schweiß darunter gelangen und zu einem Rosten der Gehäuse-rückseite führen.