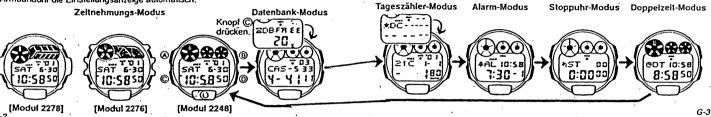
NEU 2248 Modul Nr. 2276, 2278

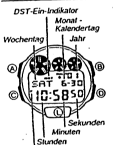
Seite 1

Allgemeine Anleitung

- Drücken Sie den Knopf (C), um von Modus auf Modus umzuschalten.
 Drücken Sie den Knopf (L) in einem beliebigen Modus, um das Display für etwa drei Sekunden zu beleuchten.
- Falls Sie für einige Minuten keine Operation ausführen, während eine Einstellungsanzeige (mit blinkenden Stellen) am Display angezeigt wird, verlässt die Armbanduhr die Einstellungsanzeige automatisch.



Zeitnehmungs-Modus



PM-Indikalor (zweite Tageshällte)

- Drücken Sie den Knopl ① um zwischen dem 12- und 24-Stunden-Format für die Zeitnehmung umzuschalten.
 Bei der 12-Stunden-Zeitnehmung werden Zeiten zwischen Mittag und Mitternacht durch den P-Indikator zwischen mittag und mitterhacht durch der Firmunate (pm = zweite Tageshälfte) angezeigt, wogegen für . Zeiten zwischen Mitternacht und Mittag kein Indikator
- Kein Indikator erscheint für beliebige Zeiten bei Verwendung der 24-Slunden-Zeilnehmung.

normale Zeitnehmung zurück.

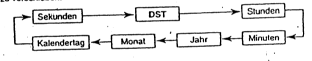
Einstellen von Zelt und Datum

Falls Sie im Datenbank-Modus oder Tageszähler-Modus für einige Minuten keine Operation ausführen, kehrt die Armbanduhr automatisch an die Anzeige für die

Die Bedienungsvorgänge für Module 2248, 2276 und Modul 2278 sind identisch. Alle Abbildungen in dieser Anleitung zeigen Modul 2248.

1. Halten Sie den Knopf (A) in dem Zeitnehmungs-Modus gedrückt, bis die Sekundenstellen am Display blinken, wodurch die Einstellungsanzeige angezeigt wird.

2. Drücken Sie den Knopf (C), um die blinkenden Stellen in der folgenden Reihenlolge zu verschieben.



G-5

G-7

- Der vollautomatische Kalender dieser Armbanduhr berücksichtigt die unterschiedliche Länge der Monate auch in Schaltjahren. Sobald Sie das Datum einmal eingestellt haben, sollte kein Grund für dessen Änderung vorliegen, mit Ausnahme nach dem Austauschen der Batterie der Armbanduhr.
- Die Sommerzeit (DST=Daylight Saving Time) stellt die Zeit automatisch um eine Stunde vor, wie es im Sommer in manchen Ländern oder Gebieten der Brauch ist. Denken Sie aber immer daran, dass nicht alle Länder oder Gebiete die Sommerzeit verwenden.

k. Während die Sekundeneinstellung angewählt ist (blinkt), drücken Sie den Knopf (i), um diese auf 00 zurückzustellen. Falls Sie den Knopf (ii) bei einer Sekundenzählung im Bereich von 30 bis 59 drücken, werden die Sekunden auf 00 bis 20 bi zurückgestellt, wobei 1 zu den Minuten addiert wird. In dem Bereich von 00 bis 29 verbleibt die Minutenzählung unverändert.

verbleibt die Minutenzählung unverändert.

• Während die DST*-Einstellung gewählt ist (DST-Ein-Indikator blinkt), drücken Sie den Knopf (), um die Sommerzeit (DST=Dayfight Saving Time) ein- (on) oder, auszuschalten (OF). Falls die DST-Einstellung eingeschaltel ist, wird der DST-ON-Indikator im Zeitnehmungs-Modus, Tageszähler-Modus und Alarm-Mcdis

angezeigt.

4. Während eine andere Einstellung angewählt ist (blinkt), drücken Sie den Knopf (
oder (
)), um diese zu erhöhen bzw. zu vermindern. Halten Sie einen dieser Knöpfe
gedrückt, um die Einstellung schnelt zu verstellen.

5. Nachdem Sie die gewünschten Einstellungen ausgeführt haben, drücken Sie den
Knopf (
), um die Einstellungsanzeige zu verlassen.

• Der Wochentag wird automatisch in Abhängigkei Ann dem Datum eingestellt.

• Das Datum kann in dem Bereich vom 1. Januar 2000 bis zum 31. Dezember 2039

Des vivolientay mus automatisch in Abhanyigker von dem Datum eingestellt.
 Das Datum kann in dem Bereich vom 1. Januar 2000 bis zum 31. Dezember 2039

eingestellt werden.

G-6

Über die Hintergrundleuchte

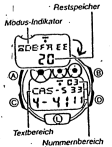
Drücken Sie den Knopf (), um das Display für etwa drei Sekunden zu beleuchten. • Die Hintergrundleuchte dieser Armbanduhr verwendet eine elektrolumineszente (EL)

Die Hintergrundleuchte dieser Armoandunr verwendet eine elektrolumineszente (EL Leuchte, die ihre Leuchtkraft nach sehr langer Verwendung verliert.
 Häufige Verwendung der Hintergrundleuchte verkürzt die Batterielebensdauer.
 Die Armbanduhr gibt ein akustisches Signal aus, wenn das Display beleuchtet wird. Dies stellt jedoch keinen Fehlbetrieb der Armbanduhr dar.

Die Beleuchtung durch die Hintergrundleuchte kann in direktern Sonnenlicht nur

• Die Hintergrundleuchte wird automatisch abgeschaltet, wenn ein Alarm ertönt.

Datenbank-Modus



Der Datenbank-Modus lässt Sie bis zu 25 Datensätze abspeichern, jeder bestehend aus Name (bis zu acht Zeichen) und Telefonnummer (bis zu zwölf Stellen). Die Datensätze werden automatisch in alphabetischer Reihenfolge der Namen sortiert. Sie können danach diese Datensätze wieder aufrulen, indem Sie am Display durch diese scrollen.

• Der beim Verlassen des Datenbank-Modus am Display angezeigle Dalensatz erscheint wieder zuerst, wenn Sie wiederum den Datenbank-Modus aufrufen.

G-9

2278 Modul Nr. 2276

Seite 2



neuen Datensatz

Eingeben eines neuen Datenbank-Datensatzes

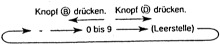
- Falls die Anzeige f
 ür neue Daten nicht erscheint. wenn Sie die Knöpfe (1) und (8) drücken, dann ist der Speicher voll. Um einen weiteren Datensatz abspeichern zu können, müssen Sie zuerst einen nicht mehr benötigten Datensatz aus dem Speicher löschen.
- 2. Halten Sie den Knopf (A) gedrückt, bis der Cursor im Textbereich erscheint.
- durch die Zeichen zu scrollen. Durch die Zeichen wird in der folgenden Reihenfolge aescrollt.

G-10

6. Nachdem Sie den Namen eingegeben haben, verwenden Sie den Knopf ©, um den Cursor in den Nummernbereich zu verschieben.

 Falls sich der Cursor am achten Zeichen des Textbereichs befindet, wird er durch das Drücken des Knoples (C), an den Nummernbereich verschoben. Drücken Sie den Knopl (C), wenn sich der Cursor an der zwölften Stelle des Nummernbereichs befindet, dann kehrt der Cursor zurück in den Textbereich.

betindet, dann kenrt der Cursor zurck in der Textuereicht Verwenden Sie den Knopf () oder (), um an der gegenwärtigen Cursorposition in dem Nummernbereich durch die Zeichen (Bindestrich, Ziffern, Leerstelle) zu scrollen. Es wird in der folgenden Reihenfolge durch die Zeichen gescrollt



- Halten Sie einen dieser Knöpfe gedrückt, um schnell durch die Zeichen zu
- Sie können bis zu zwölf Stellen für die Nummer einneben.

G-12

4. Verwenden Sie den Knopl (1) oder (18), um das Zeichen zu ändern.

 Halten Sie einen dieser Knöpfe gedrückt, um schnelt durch die Zeichen zu scrollen

 Für Informationen über die Eingabe der Namenszeichen siehe Schritt 3 und für die Eingabe der Nummernzeichen siehe Schritt 7 unter "Eingeben eines neuen Datenbank-Datensalzes"

5. Nachdem Sie die gewünschten Änderungen ausgeführt haben, drücker Sie den Knopf (A), um diese abzuspeichern und die Einstellungsanzeige zu verlassen.

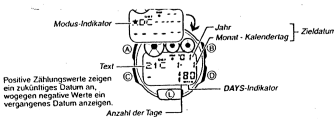
Löschen eines Datenbank-Datensatzes 1. Verwenden Sie den Knopl ()) oder (B) in dem Datenbank-Modus, um den zu

. Verwenden Sie den Knopt () George () in dem State () in State ()

Nachdem der Datensatz gelöscht wurde, erscheint der Cursor im Textbereich,

bereit für die Eingabe.

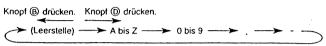
4. Geben Sie einen neuen Datensatz ein oder d;ticken Sie den Knopf (A), um die Einstellungsanzeige zu verlassen.



 Der beim Verlassen des Tageszähler-Modus am Display angezeigte Tageszähler, wird wiederum zuerst angezeigt, wenn Sie erneut den Tageszähler-Modus aufrufen.

Aufrufen eines Tageszähler-Datensatzes

Verwenden Sie den Knopf 🔘 oder 📵 in dem Tageszähler-Modus, um durch die Tageszähler zu scrollen.



- Halten Sie einer dieser Knöpfe gedrückt, um schnell durch die Zeichen zu
- Wenn sich das gewünschle Zeichen an der gegenwärtigen Cursorposition befindet drücken Sie den Knopf (©), um den Cursor nach rechts zu verschieben.
- 5. Wiederholen Sie die Schritte 3 und 4, bis Sie den Rest der Zeichen eingegeben
 - Sie können bis zu acht Zeichen für den Namen eingeben, obwohl jeweils nur drei Zeichen angezeigt werden. Falls der von Ihnen eingegebene Namen weniger als acht Zeichen aufweist, verwenden Sie den Knopl ©, um den Cursor an die achte Stelle zu verschieben (d.h. Sie müssen z.B. den Knopf (© dreimal drücken, wenn Sie fünf Zeichen für den Namen eingegeben hatten).

 • Halten Sie den Knopf (© gedrückt, um den Cursor mit hoher Geschwindigkeit zu

8. Nachdem Sie den Namen und die Nummer für den Datensatz eingegeben haben, drücken Sie den Knopf (A), um diese abzuspeichern und die Einstellungsanzeige zu verlassen.

 Das Display kann jeweils nur drei Zeichen anzeigen. Längere Namen werden kontinuierlich von rechts nach links durchgescrollt. Das Symbol " 【 "bezeichnet] die Stelle links von dem letzten und rechts von dem ersten Zeichen.

Aufrufen eines Datenbank-Datensatzes

Drücken Sie den Knopl (D) oder (B) in dem Datenbank-Modus, um vorwärts bzw. Drücken Sie den Kribpi oder der in der Brücken sie der Kribpi oder der Kribpi oder der Gespeicherten Datensätze zu scrollen.

• Halten Sie einen dieser Knöpfe gedrückt, um schnell durch die Datensätze zu scrollen

Bearbeiten eines Datenbank-Datensatzes

1. Verwenden Sie den Knopf (1) oder (18) in dem Datenbank-Modus, um den zu

bearbeitenden Datensatz anzuzeigen.
Halten Sie den Knopf (i) gerückt, bis der Cursor am Display erscheint.
Verwenden Sie den Knopf (i), um den Cursor an das zu ändernde Zeichen zu

• Halten Sie den Knopf © gedrückt, um den Cursor schnell zu verschieben.

Tageszähler-Modus

Der Tageszähler-Modus lässt Sie die Anzahl der Tage von dem aktuellen Datum des uer tageszanier-Modus lasst Sie die Anzahl der Tage von dem aktuellen Datum des Zeitnehmungs-Modus bis zu einem bestimmten Zieldatum zählen. Diese Armbanduhr weist fünf Tageszähler-Datensätze auf, denen jeweils ein Text mit bis zu acht Zeichen und ein Zieldatum zugeordnet werden können. Wenn das durch den Tageszähler spezifizierte Datum mit dem Datum des Zeitnehmungs-Modus übereinstimmt (unabhängig von der Jahreseinstellung des Tageszählers), blinkt der DAYS-Indikator im Zeitnehmungs-Modus und Doppelzeit-Modus am Display. In dem Tageszähler-Modus blinkt der DAYS-Indikator am Display des einschlägigen Tageszählers, dessen Datum mit dem Datum des Zeitnehmungs-Modus

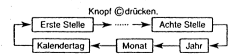
Das anfängliche Vorgabedatum für alle Tageszähler ist der 1. Januar 2001.

Einstellen des Zieldatums

Verwenden Sie den Knopf (i) oder (B) in dem Tageszähler-Modus, um den

Tageszähler anzuzeigen, den Sie einstellen möchten.
 Halten Sie den Knopf (A) gedrückt, bis der blinkende Cursor im Textbereich erscheint. Dadurch wird die Einstellungsanzeige angezeigt.
 Drücken Sie den Knopf (C), um den blinkenden Cursor in der folgenden Reihenfolge

· Halten Sie den Knopf © gedrückt, um den Cursor schnell zu verschieben.



Während sich der Cursor im Textbereich befindet, verwenden Sie den Knopf (1) oder (B), um an der gegenwärtigen Cursorposition durch die Zeichen zu scrollen. Durch die Zeichen wird in der folgenden Reihenfolge gescrollt. Halten Sie einen dieser Knöpfe gedrückt, um schnell durch die Zeichen zu scrollen.

2278 Modul Nr. 2276

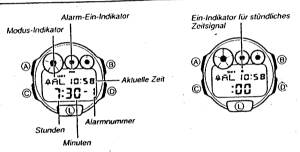
(Leerstelle) A bis Z -→ 0 bis 9

- 5. Während sich der Cursor im Datumsbereich befindet, drücken Sie den Knopf (1) vvarien sich der Gursor im Datumsbereich beinnder, drücken Sie den Knöpt Θ oder (B), um das eingestellte Zieldatum zu erhöhen bzw. zu vermindern. Haften Sie einen dieser Knöpfe gedrückt, um die Einstellung schnell zu verstellen.
 - Um einen Tageszähler-Datensatz zu löschen, drücken Sie gleichzeitig die Knöpfe

 und
 während sich der Cursor im Textbereich oder im Nummernbereich befindet. Die Meldung "CLR" erscheint am Display, die Zeichen in dem Textbereich werden gelöscht und das heutige Datum wird als das Zieldatum eingestellt. Nach Papadigung der Seichen ein dem Textbereich werden gelöscht und das heutige Datum wird als das Zieldatum eingestellt. Nach Beendigung der Löschoperation können Sie einen neued Datensatz erstellen, indem Sie die Datumseinstellung ändern.
- 6. Nachdem Sie die gewünschte Einstellung ausgeführt haben, drücken Sie den Knopf (A), um die Einstellungsanzeige zu verlassen.

 • Das Datum kann im Bereich vom 1. Januar 1940 S zum 31. Dezember 2039
 - eingestellt werden.

Alarm-Modus



G-20

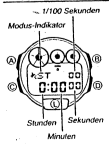
- 2. Halten Sie den Knopf (A) gedrückt, bis die Stundenstellen am Display zu blinken beginnen, wodurch die Einstellungsanzeige angezeigt wird.

 • Zu diesem Zeitpunkt wird der Alarm automalisch eingeschaltet.
- 3. Drücken Sie den Knopf ©, um die blinkenden Stellen in der folgenden Reihenfolge zu verschieben.



- Drücken Sie den Knopl (B) oder (B), um die angewählten Stellen zu erhöhen bzw. zu vermindern. Halten Sie einen dieser Knöple gedrückt, um die Einstellung schnell
- Nachdem Sie die Alarmzeit eingestellt haben, drücken Sie den Knopf (A), um die Einstellungsanzeige zu verlassen.
 Das Format (12-Stunden oder 24-Stunden) der Alarmzeit stimmt mit dem von
 - Ihnen für den Zeitnehmungs-Modus gewählten Format überein.
- Wenn Sie die Alarmzeit unter Verwendung des 12 Stunden-Formats eins.ellen, achten Sie auf richtige Einstellung für die erste oder zweite Tageshälfte.

Stoppuhr-Modus



Der Stoppuhr-Modus lässt Sie die abgelaufene Zeit, Zwischenzeilen und zwei Endzeilen messen. Der Messbereich der Stoppuhr beträgt 23 Stunden, 59 Minuten und 59,99 Sekunden. Sie können auch die EL-Hintergrundleuchte zu jedem beliebigen Zeitpunkt während des Betriebs der Stoppuhr verwenden, indem Sie den Knopf (L) drücken.

 Das Display kann jeweils nur drei Zeichen anzeigen. Längere Namen werden kontinuierlich von rechts nach links durchgescrollt. Das Symbol " 1" bezeichnet die Stelle links von dem letzten und rechts von dem ersten Zeichen.

Seite 3

Sie können bis zu fünf Alarme einstellen. Wenn ein täglicher Alarm eingeschaltet ist, dann ertönt der Alarm täglich für 20 Sekunden, sobald die aktuelle Zeit des Zeitnehmungs-Modus mit der eingestellten Alarmzeit übereinstimmt. Achten Sie darauf, dass die Alarmeinstellung keinen Zusammenhang mit der Zeit des Doppelzeit-Modus aufweist.

Drücken Sie einen beliebigen Knopf, um den Alarm nach dem Ertönen zu stoppen. Wenn das stündliche Zeitsignal eingeschaltet ist, gibt die Armbanduhr zu jeder vollen Stunde ein akustisches Signal aus.

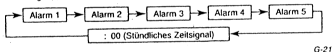
• Der beim Verlassen des Alarm-Modus angezeigte Alarm erscheint wiederum zuerst,

wenn Sie erneut den Alarm-Modus aufrulen.

Einstellen der Alarmzeit

Einsteilen der Alarmzeit

i. Verwenden Sie den Knopf () in dem Alarm-Modus, um die Nummer des Alarms
anzuzeigen, den Sie einstellen möchten.



Stoppen des Alarms Sobald der Alarm ertönt, drücken Sie einen beliebigen Knopf, um diesen zu stoppen.

Ein- und Ausschalten eines täglichen Alarms und des stündlichen Zeitsignals. Drücken Sie den Knopf (in dem Alarm-Modus, um einen Alarm oder das stündliche Zeitsignal zu wählen.

Sobald der gewünschte Alarm oder das stündliche Zeitsignal gewänit ist, drücken Sie den Knopf (a), um diesen/dieses ein- oder auszuschalten.

Falls ein Alarm eingeschaltet ist, wird der Alarm-Ein-Indikator angezeigt, sobald Sie auf einen anderen Modus umschalten.

Falls das stündliche Zeitsignal eingeschaltet ist, wird der Ein-Indikator für stündliches Zeitsignal in jedem Modus angezeigt.

Kontrolle des Alarms

Start

Halten Sie den Knopf (B) in dem Alarm-Modus gedrückt, um den Alarm ertönen zu

 Falls Sie den Knopf (B) gedrückt halten, um den Alarm zu kontrollieren, wird auch die Ein/Aus-Einstellung des täglichen Alarms oder des stündlichen Zeitsignals geändert. G-23

Messung der abgelaufenen Zeit



Zwischenzelt und Laufzeiten für ersten und zweiten Platz

(A) DECEMBER AND A STATE OF THE **(**0) Zwischenzeit Stopp Der zweite Läuler ist im Ziel. Der erste Läufer ist im Ziel. Die Laufzeit des ersten Läufers

Freigabe der Zwischenzeit Die Laufzeit des zweiten Läufers notieren.

G-

Lösch

G-1:

2278 Modul Nr. 2276

Seite 4 Durch eine Änderung der Einstellung des Zeitnehmungs-Modus erfolgt eine entsprechende Änderung in der Zeit des Doppetzeit-Modus. Falts Sie jemals die Einstellung des Zeitnehmungs-Modus ändern müssen (um z.B. die Zeit um drei Stunden zurückzustellen, wenn Sie von New York nach Los Angeles (liegen), sollten Sie danach die erforderliche Einstellung auch für die Zeit des Doppetzeit-Modus vornehmen (in diesem Falle auch diese um drei Stunden zurückstellen)

G-27

Doppelzeit-Modus



Der Doppelzeit-Modus lässt Sie auch die Zeit in einer anderen Zeitzone anzeigen.

- EInstellen der Doppelzelt Drücken Sie den Knopt () oder (), um die Zeit um 30 Minuten zu erhöhen bzw. zu vermindern. Halten Sie einen dieser Knöple gedrückt, um die
- Doppetzeit schnell zu verstellen. Drücken Sie den Knopf (A), um die aktuelle Zeit als die Doppetzeit einzustellen. Sie können danach gewünschten Anderungen vornehmen.
- Das Format (12-Stunden oder 24-Stunden) der Doppelzeit stimmt mit dem von Ihnen in dem Zeitnehmungs-Modus gewählten Format überein.

G-26

Technische Daten

Ganggenaulgkeit bei Normaltemperatur: ±30 Sekunden pro Monat (Module 2248, 2278) ±15 Sekunden pro Monat (Module 2248, 2278) ±15 Sekunden pro Monat (Module 2276) Zeitnehmungs-Modus: Stunden, Minuten, Sekunden, erste Zweite (P) Tageshällte, Wochentag, Jahr, Monat, Kalendertag Zeitsystem: Umschaltbar zwischen 12- und 24-Stunden-Format Kalendersystem: Vollautomatischer Kalender programmiert für die Jahre 2000 bis 2039 Standardzeit/Sommerzeit

Standards Modus

Speicherkapazität: Bis zu 25 Datensätze bestehend jeweils aus einem Namen (acht Speicherkapazität: Bis zu 25 Datensätze bestehend jeweils aus einem Namen (acht Speicherkapazität: Bis zu 25 Datensätze bestehend jeweils aus einem Namen (acht Speicherkapazität: Spe

Sonsliges: Hestspechelaries-Tageszähler-Modus
Anzahl der Tage zwischen dem aktuellen Datum und einem Zieldatum
Anzahl der Tage zwischen dem aktuellen Datum und einem Zieldatum
Speicherkapazitäl: Fünt Zähler (acht Zeichen Text, Zieljahr, Monat und Kalendertag)
Zieldatums-Einstellungsbereich: 1. Januar 1940 bis 31. Dezember 2039
Sonstiges: Tageszähler-Alarm (DAYS-Indikalor blinkt am Display, wenn ein
Zieldatum erreicht wird, unabhängig von der Jahreseinstellung)

Wartung durch den Benutzer

Batterie: Die Batterie wurde bei der Herstellung der Uhr eingesetzt. Lassen Sie sie bitte beim ersten Anzeichen für schwache Leistung (keine Beleuchtung oder schwache Anzeige) von Ihrem Fachhändler oder bei einer CASIO Vertretung auswechseln.

seerdichtigkeit: Uhren sind nach ihrer Wasserdichtigkeit in die Klassen I bis V eingeleill, Überprüfen Sie in der folgenden Tabelle, zu welcher Klasse Ihre Uhr gehört, um ihren richtigen Gebrauch zu bestimmen.

*Klasse	Gehäusebezeichnung	Wasserspritzer, Regen usw.	Schwimmen, Autowäsche usw	Schnorcheln. Tauchen usw.	
14.000		Nein	Nein	Nein	Nein
			Nein	Nein	Nein
11	WATER RESISTANT	Ja		Nein	'. Nein
111	SOM WATER RESISTANT	Ja	Ja		Nein
iv	100M WATER RESISTANT	Ja	Ja	Ja	1100
V	200M WATER RESISTANT 300M WATER RESISTANT	1 12	'a	Ja	Ja .

G-30

- Vibrationsfestigkeit: Die Uhr kann auch bei Motocross-Rennen oder während der Handhabung von Kettensägen und Gesteinsbohrmaschnen u.ä. getragen werden.

 Niemals versuchen, das Gehäuse zu öffnen oder den rückwärtigen Decket zu entfernen.

 Die Gummidichtung, die das Eindringen von Wasser und Staub verhindert, sollte alle 2 bis 3 Jahre erneuert werden.

 Sollte Feuchligkeit in der Uhr festgesteilt werden, die Uhr unverzüglich von Ihrem Händler oder einem CASIO Kundendienst überholen lassen.

 Extrem hohe und niedrige Temperaturen vermeiden.

 Extrem hohe und niedrige Temperaturen vermeiden.

 Zum Reningen der Uhr und des Armbands ein weiches, trockenes Tuch oder ein in einer Lösung von Wasser und einem milden, neutralen Waschmittel angeleuchtelles Tuch verwenden. Niemals flüchtige Mittel (we Benzin, Farbverdünner, Reinigungssorays usw.) verwenden.
- verwenden. Achten Sie darauf, dass die Uhr nicht in direkten Kontakt mit Haartonics, Eau de Cologne, Sonnencreme und anderen Kosmetika kommt, die ihre Kunststoffteile angreifen können. Sollte die Uhr in Kontakt mit diesen oder anderen Kosmetika kommen, wischen Sie sie sofort Soute one Off IT AND BATTER THE ADDRESS OF T

- Für mit Fluoreszenz-Bändern und Gehäusen ausgestattete Armbanduhren... Es kann zu einem Ausbleichen der Fluoreszenzlarbe kommen, wenn diese für längere Zeit
- Es kann zu einem Ausbleichen der Fluoreszenzlarbe kommen, wern diese für längere Zeit direkter Sonnenbestrahlung ausgesetzt wird. Es kann zu einem Ausbleichen der Fluoreszenzlarbe kommen, wenn diese für längere Zeit Feuchligkeit ausgesetzt wird. Die Feuchtigkeit so schnell wie möglich von der Oberfläche der Armbanduhr abwischen. Es kann zu einer Verlärbung der Fluoreszenzfarbe kommen, wenn diese im nassen Zustand für längere Zeit In Kontakt mit einer anderen Oberfläche ist. Daher Feuchligkeit vön den Fluoreszenzflächen enliernt halten und Kontakt mit anderen Oberflächen vermeiden. Starkes Reiben der aufgedruckten Fluoreszenzfläche mit einer anderen Fläche kann dazu führen, dass die Farbe des Aufdrucks auf die andere Fläche übertragen wird.

CASIO COMPUTER CO., LTD. übernimmt keine Haltung für Verfuste jeglicher Art oder Schadensersatzansprüche Dritter, die durch die Benutzung dieser Uhr entstehen.

Alarm-Modus: Fünf tägliche Alarme, stündliches Zeitsignal

Messeinheit: 1/100 Sekunde
Messkapazität: 23:59' 59,99'
Messmodi: Abgelaulene Zeit, Zwischenzeit, zwei Endzeiten

Doppelzelt-Modus: Stunden, Minuten, Sekunden, erstel zweite (P) Tageshälfte, Einstellung in 30-Minuten-Schritten
Sonstiges: Hintergrundleuchte (elektrolumineszentes Panel)

Batterie: Eine Lithiumbatterie (Typ: CR2016)

3 Jahre unter den folgenden Bedingungen

3 Jahre unter den folgenden Bedingungen

3 Sekunden Betrieb der Hintergrundleuchte pro Tag

20 Sekunden Betrieb des Alarms pro Tag Häulige Verwendung der Hintergrundleuchte verkürzt die Batterielebensdauer wie

nduige von de de Hintergrundleuchte pro Tag: 30 Monate • 3-maliger Betrieb der Hintergrundleuchte pro Tag: 21 Monate • 5-maliger Betrieb der Hintergrundleuchte pro Tag: 21 Monate

*Zur Beachtung

Nicht wasserdicht. Jegliche Feuchligkeit vermeiden.

Nicht wasserdicht unter Wasser betätigen.

Nach Vewendung in Salzwasser die Uhr mit Frischwasser abspülen und abtrocknen.

Verwendbar für Gerätelauchen (ausgenommen Tieftauchen mit Helium/Sauerstoff-

Einige wasserdichte Uhren haben ein Lederarmband; ein solches Lederarmband muss unbedingt gründlich getrocknet werden. Längeres Tragen der Uhr mit einem nassen Armband kann die Lebensdauer des Armbands verkürzen und zur Verlärbung des Armbands tühren. Es können auch Hautreizungen auftreten.

Pflege threr Uhr

Tiege Inrer Uhr
Diese Uhr wurde für den Einsatz unter harten Bedingungen konstruiert. Zum Schutz der
elektronischen Teile ist sie innen und außen mit Dämpfern ausgestattet und zeichnet sich
daher durch hervorragende Stoß- und Vibrationslestigkeit aus.
Stoßlestigkeit: Die Uhr kann auch während der Ausübung harter Sportarten getragen
werden. (Achten Sie darauf, dass das Deckglas nicht auf harte Gegenstände
aufschlägt.)

Die Uhr von Benzin, Fleckenreiniger, Reinigungsspray, Klebern, Farben usw. fernhalten, da durch chemische Reaktionen mit solchen Mitteln die Dichtungen, das Gehäuse bzw. das Obertlächenlinish beschädigt werden können. Das bemalte Finlsh kann durch starken Druck, längeres Reiben, Kratzen, Reibung usw.

Das bemälte Finish känn durch starken brück, hangeres heben, auf Beim Reinigen dieser verfählt und abgenutzt werden.

Manche Modelfe weisen Seidendruckmuster auf ihren Armbändern auf Beim Reinigen dieser Armbänder ist Vorsicht geboten, damit das Seidendruckmuster nicht abgerieben wird. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung und alle andere mit der Uhr mitgelieferte Dokumentation zum späteren Nachschlagen auf.

Für Armbanduhren mit Kunstharzbändern...

Sie werden vielleicht eine weiße, pulverförmige Substanz auf dem Band bemerken. Diese Substanz greift ihre Haut oder Ihre Kleidung nicht an und kann einfach mit einem Tuch abgewischt werden.

abgewischt werden.
Wenn Sie ein Kunstharzband teucht von Schweiß oder Wasser lassen oder es an einem Ort aufbewahren, wo es hoher Lutteuchtigkeit ausgesetzt ist, kann es angegriften werden und Risse bekommen. Um eine lange Lebonsdauer des Kunstharzbandes zu gewährteisten, sollten Schmutz oder Wasser so schneit wie möglich mit einem weichen Lappen abgewischt