Guida all'uso 3197

CASIO

Introduzione

Congratulazioni per avere scelto questo orologio CASIO. Per ottenere il massimo delle prestazioni da questo acquisto, leggere con attenzione questo manuale



Tenere l'orologio esposto ad una luce forte.

Luce forte

Luce fort

Luce fort

Luce fort

Luce fort

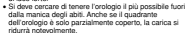
Luce fort

Luce fort

Lu usa l'orologio in luoghi in cui esso non è esposto alla luce, la pila si scarica. Accertarsi che l'orologio sia esposto il

più possibile alla luce.

• Quando non si porta l'orologio al polso, posizionare il quadrante in modo che esso sia rivolto verso una font di luce forte.



a funzionare, anche quando esso non è esposto alla luce. Se si lascia l'orologio al buio la pila può scaricarsi, condizione che causa la disabilitazione di alcune delle funzioni dell'orologio. Se la pila si esaurisce, sarà necessario riconfigurare le impostazioni dell'orologio dopo la ricarica. Per assicurare il normale funzionamento dell'orologio, accertarsi di tenere l'orologio esposto alla luce il più possibile.

orologio. Una frequente illuminazione del display può far scaricare rapidamente la pila e rendere necessaria la carica. Le seguenti linee direttrici danno un'idea del tempo di carica necessario per il ripristino da una singola operazione di illuminazione. Esposizione di 5 minuti circa a luce solare forte proveniente da una finestra Esposizione di 8 ore circa a luce fluorescente di interni Accertarsi di leggere "Allimentazione" per informazioni importanti che è necessario conoscere per l'esposizione dell'orologio ad una luce forte.

Se la visualizzazione sul display dell'orologio è assente...
Se la visualizzazione sul display dell'orologio è assente, significa che la funzione di risparmio energetico dell'orologio ha spento il display per conservare energia.

• Per ulteriori informazioni, fare riferimento a "Funzione di risparmio

• Il livello effettivo al quale alcune funzioni vengono disabilitate dipende dal modello di

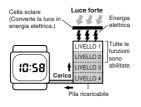
- Cenni su questo manuale

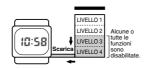
 Le operazioni di tasto sono indicate mediante le lettere mostrate nell'illustrazione.

 Ciascuna sezione di questo manuale fornisce le informazioni necessarie per poter eseguire le operazioni in ciascun modo di funzionamento. Ulteriori dettagli e informazioni tecniche si trovano nella sezione "Riferimento"



La pila si scarica al buio

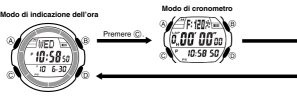


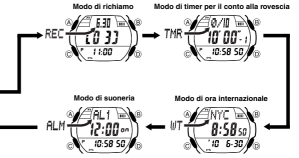




Premere © per passare da un modo di funzionamento ad un altro.
In un modo di funzionamento qualsiasi (tranne quando una schermata di impostazione è visualizzata sul display), premere ® per far illuminare il display.







Modo di dimostrazione
Nel modo di indicazione dell'ora, se si tiene premuto © per tre secondi circa,
l'orologio entrerà nel modo di dimostrazione. Nel modo di dimostrazione, la schermata cambia ciclicamente attraverso le schermate di normale indicazione dell'ora, di cronometro e di ora internazionale a intervalli di cinque secondi.

Per uscire dal modo di dimostrazione

Indicazione dell'ora

Usare il modo di indicazione dell'ora per impostare e per vedere l'ora e la data



Leggere questa parte prima di impostare l'ora e la data!

Leggere questa parte prima di impostare l'ora e la data! Questo orologio dispone di alcuni codici di città preselezionati, ciascuno dei quali rappresenta il fuso orario in cui si trova la relativa città. Quando si imposta l'ora, è importante selezionare il codice di città corretto per la propria città per l'ora di casa (la città in cui si usa normalmente l'orologio). Se la zona in cui ci si trova non è inclusa nei codici di città preselezionati, selezionare il codice di città preselezionato che rientra nello stesso fuso orario della zona in cui ci si trova. Notare che tutte le ore per i codici di città del modo di ora internazionale vengono visualizzate conformemente alle impostazioni di ora e data configurate nel modo di indicazione dell'ora

di indicazione dell'ora.

Per impostare l'ora e la data manualmente



- ala infantament.

 1. Nel modo di indicazione dell'ora, tenere premuto (a) finché il codice di città inizia a lampeggiare, condizione che indica la schermata di impostazione.

 2. Usare (i) o (ii) per selezionare il codice di città
- desiderato.
- Accertarsi di selezionare il codice di città per l'ora di
- casa prima di cambiare qualsiasi altra impostazione.

 Per informazioni dettagliate sui codici delle città, fare riferimento a "City Code Table" (Tabella dei codici delle città).

3. Premere © per spostare il lampeggiamento nell'ordine indicato di seguito per selezionare le altre impostazioni.



- Quanto segue spiega come configurare soltanto le impostazioni di indicazione

Schermata	Per fare ciò:	Eseguire questa operazione:
TYO	Cambiare il codice di città	Usare ① (oriente) o ⑧ (occidente).
ON	Passare dall'ora legale (ŪN) all'ora solare (ŪFF) e viceversa	Premere ①.
12H	Passare dal formato di indicazione dell'ora di 12 ore († 글H) a quello di 24 ore (글4H) e viceversa	Premere ①.
50	Riportare i secondi a 💯	Premere ①.
°10:58	Cambiare le ore e i minuti	Usare (D) (+) o (B) (-).
20 10 6-30	Cambiare l'anno, il mese o il giorno del mese	Usare (D) (+) o (B) (-).
MUTE/ KEYJA	Attivare (KEYLh) o disattivare (MUTE) il segnale acustico di pressione tasti	Premere ①.
LT1	Far passare la durata di illuminazione da LT1 (1,5 secondi circa) a LT3 (3 secondi circa) e viceversa	Premere ①.
PS OA	Attivare (##) o disattivare (#FF) il risparmio energetico	Premere D.

- 5. Premere (A) per lasciare la schermata di impostazione.

 Il giorno della settimana viene visualizzato automaticamente conformemente alle

 1. Transporte della settimana viene visualizzato automaticamente conformemente alle impostazioni della data (anno, mese e giorno del mese).

Formati di indicazione dell'ora di 12 ore e di 24 ore

- Con il formato di indicazione dell'ora di 12 ore e di 24 ore
 Con il formato di indicazione dell'ora di 12 ore, l'indicatore P (pomeridiane) appare alla sinistra delle cifre delle ore per le ore comprese fra mezzogiorno e le 11:59 pm, mentre nessun indicatore appare alla sinistra delle cifre delle ore per le ore comprese fra mezzanotte e le 11:59 am.
 Con il formato di indicazione dell'ora di 24 ore, le ore vengono indicate nella gamma
- compresa fra 0:00 e 23:59, senza alcun indicatore.

 Il formato di indicazione dell'ora di 12 ore/24 ore selezionato nel modo di indicazione dell'ora viene applicato in tutti gli altri modi di funzionamento

Ora legale (DST)

L'ora legale (ora estiva) fa avanzare l'impostazione dell'ora di un'ora rispetto all'ora solare. Ricordare che non tutti i paesi o persino non tutte le aree locali adottano l'ora

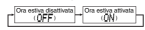


- Per cambiare l'impostazione dell'ora legale (ora estiva)

 1. Nel modo di indicazione dell'ora, tenere premuto (A) finché il codice di città inizia a lampeggiare, condizione che indica la schermata di impostazione.
 - 2. Premere ©; appare la schermata di impostazione ora
 - legale.

 3. Usare

 per scorrere le impostazioni di ora legale nell'ordine indicato di seguito.



- 4. Quando viene selezionata l'impostazione desiderata, premere (A) per lasciare la schermata di impostazione.
 L'indicatore DST appare sul display a indicare che l'ora legale è attivata.

Cronometro



Il cronometro a centesimi di secondo è in grado di misurare il tempo trascorso e i tempi di giro/parziali. I tempi del cronometro vengono memorizzati nella

- L'operazione di misurazione del cronometro continua anche se si esce dal modo di cronometro.
- Se si esce dal modo di cronometro mentre un tempo di le se sece dal modo di cronometro mentre un tempo di giro/tempo parziale è fermo sul display, il tempo di giro/tempo parziale scompare e il display ritorna alla misurazione del tempo trascorso.

 Tutte le operazioni descritte in questa sezione vanno eseguite nel modo di cronometro, in cui è possibile entrare premendo ©.

Tempo di airo

- Per informazioni sul tipo di dati che l'orologio memorizza nella memoria quando si usa il cronometro, fare riferimento a "Come vengono memorizzati i dati de
- Usare il modo di richiamo per vedere i dati memorizzati nella memoria

Per misurare i tempi con il cronometro



- parziali blocca il tempo di giro/tempo parziale visualizzato sul display a quel punto per otto secondi circa. Dopodiché, il display ritorna all'operazione di misurazione normale
- Durante un'operazione di misurazione dei tempi con il cronometro, il numero di giro, parziale attuale viene visualizzato sulla parte superiore del display, e il tempo di giro il tempo parziale vengono visualizzati al centro e sul fondo. È possibile scambiare le posizioni del tempo di giro e del tempo parziale (tra il centro e il fondo del display) premendo (a) mentre il cronometro è riportato a tutti zeri. Per ulteriori informazioni, fare riferimento a "Per posizionare il tempo di giro e il tempo parziale sul display".

Per posizionare il tempo di giro e il tempo parziale sul display È possibile scambiare le posizioni del tempo di giro e del tempo parziale (tra il centro e il fondo del display) premendo (A) mentre il cronometro è riportato a tutti zeri.

di tempo di giro/tempo parziale



- Un'animazione grafica viene riprodotta sul display mentre è in corso un'operazione di misurazione dei tempi con il cronometro. È possibile attivare e disattivare
- I l'animazione tenendo premuto (a) mentre il cronometro è riportato a tutti zeri.

 Ogni volta che il tempo trascorso supera le 10 ore, la misurazione cambia da unità di centesimi di secondo a unità di 1 secondo.

Modo di richiamo

Data di creazione (Mese - Giorno del mese) REC-Æ 6.30 🖦 (0 3) 11:00

Usare il modo di richiamo per richiamare e cancellare le

- Usare il modo di richiamo per richiamare e cancellare le registrazioni memorizzate con il modo di cronometro.

 Le registrazioni del cronometro vengono memorizzate in "registri" che vengono creati automaticamente dall'orologio. Per ulteriori informazioni, fare riferimento a "Gestione della memoria".

 La schermata del titolo del registro più recente appare per prima ogni volta che si entra nel modo di richiamo.

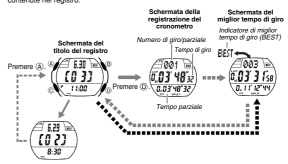
 I numeri di registro vengono assegnati automaticamente nell'ordine, a partire da 🕽 †.

 Tuttle le operazioni descritte in questa sezione vanno eseguite nel modo di richiamo, in cui è possibile entrare premendo ©.

La misurazione del tempo è stata esequita

Schermata del titolo del registro

Per richiamare le registrazioni del cronometro
Nel modo di richiamo, usare (®) per scorrere le schermate dei titoli dei registri,
iniziando dalla più recente, come mostrato di seguito. Quando viene visualizzata la
schermata del titolo del registro desiderato, usare (®) per scorrere le registrazioni contenute nel registro.



- Le posizioni del tempo di giro e del tempo parziale nella schermata della registrazione del cronometro sono determinate dal formato di visualizzazione
- selezionato per ultimo nel modo di cronometro.

 L'indicatore BEST identifica la registrazione che contiene il miglior tempo di giro nel
- L'indicatore BEST i identifica la registrazione che contene i misjino i consposi suo sur registro.
 Se una registrazione di miglior tempo di giro viene cancellata automaticamente quando il registro si riempie, l'indicatore BEST non sarà trasferito nella registrazione con il miglior tempo di giro successivo. Fare riferimento a "Gestione della memoria" per ulteriori informazioni sulla cancellazione automatica delle registrazioni.

- Per cancellare un registro

 1. Nel modo di richiamo, visualizzare la schermata del titolo o una delle registrazioni
- del registro che si desidera cancellare. 2. Tenendo premuto ®, tenere premuto ® per due secondi circa finché l'orologio emette un segnale acustico.
- "CLR" lampeggerà sul display per due secondi e quindi l'orologio emetterà un segnale acustico. Rilasciare (B) e (D) in questo momento.

 Non è possibile cancellare il registro di un'operazione di misurazione del tempo

Per cancellare tutti i registri

- Tenendo premuto (B), tenere premuto (D) per cinque secondi circa finché l'orologio
- emette un segnale acustico una volta e quindi una seconda volta.

 "CLR" lampeggerà sul display per due secondi e quindi l'orologio emetterà un segnale acustico una volta. Tenere
 © le ① premuti: "ALL" lampeggerà sul display per tre secondi, e quindi l'orologio emetterà un segnale acustico una volta. Tenere
 © le ① premuti: "ALL" lampeggerà sul display per tre secondi, e quindi l'orologio emetterà un segnale acustico di nuovo. Questa condizione indica che tutti i dati di registro sono stati cancellati.

 Non è possibile cancellare i registri mentre un'operazione di misurazione del tempo trascorso è in corso.

Timer per il conto alla rovescia



È possibile impostare due timer con due differenti tempi di inizio. L'orologio può essere configurato in modo che i due timer si alternino, cosicché quando uno raggiunge la fine del suo conto alla rovescia l'altro timer si avvii. E possibile specificare un valore di "numero di ripetizioni" che

specificare un valore di "numero di ripetizioni" che controlla quante volte viene esseguita l'operazione di conto alla rovescia a due timer (1 = una volta, 2 = due volte, ecc.). Il tempo di inizio di ciascun timer può essere impostato in scatti di cinque secondi fino ad un massimo di 99 minuti e 55 secondi. È possibile specificare un massimo di 10 ripetizioni. L'orologio emette un breve segnale acustico ogni volta che uno dei due timer raggiunge la fine del suo conto alla rovescia durante un'operazione di timer in corso. L'orologio emette un segnale acustico di 5 secondi quando viene raggiunta la fine dell'operazione di timer finale (specificata dal numero di ripetizioni).

Segnalatore acustico di fine conto alla rovescia
Il segnalatore acustico di fine conto alla rovescia consente di sapere il momento in cui
il conto alla rovescia giunge a zero. Il segnalatore acustico cessa di suonare dopo 5 secondi circa o quando si preme un tasto qualsiasi.



- r configurare il timer per il conto alla rovescia

 1. Quando il tempo di inizio del conto alla rovescia è visualizzato sul display nel modo di timer per il conto alla rovescia, tenere premuto (A) finché il tempo di inizio del conto alla rovescia attuale inizia a lampeggiare, controla del conto alla rovescia attuale inizia a lampeggiare, condizione che indica la schermata di impostazione
 - Se il tempo di inizio del conto alla rovescia non è visualizzato, eseguire il procedimento descritto in "Per usare il timer per il conto alla rovescia" per

2. Premere © per spostare il lampeggiamento nell'ordine indicato di seguito per selezionare le altre impostazioni.



3. Quando l'impostazione che si desidera cambiare lampeggia, usare ① o ⑧ per farla cambiare come descritto di seguito.

Impostazione	Schermata	Operazione di tasto	
Minuti, Secondi		Usare ① (+) o ⑧ (-) per far cambiare l'impostazione.	
Numero di ripetizioni	71	Usare ① (+) o ⑧ (-) per far cambiare l'impostazione.	

- Per disabilitare uno dei timer, impostare 00'00" come tempo di inizio del conto alla rovescia del relativo timer.
 Premere (A) per lasciare la schermata di impostazione.

Per usare il timer per il conto alla rovescia



Premere (1) nel modo di timer per il conto alla rovescia per avviare il timer per il conto

- alla rovescia.

 Il conto alla rovescia viene eseguito facendo alternare il Timer 1 e il Timer 2. Un breve segnale acustico viene emesso per segnalare il passaggio da un timer
- La pressione di (A) mentre un timer per il conto alla rovescia è fermo riporta quel timer al tempo di inizio specificato dall'utilizzatore.
- Premere
 per mettere in pausa il conto alla rovescia. Premere di nuovo
 per far ripartire il conto alla rovescia.
- L'orologio emette un segnale acustico di 5 secondi quando viene raggiunta la fine dell'operazione del timer finale (specificata dal numero di ripetizioni).

 Anche se si esce dal modo di timer per il conto alla rovescia, l'operazione di timer per il conto alla rovescia continua e l'orologio emette un segnale acustico come
- necessario.

 Per interrompere definitivamente un'operazione di conto alla rovescia, metterla prima in pausa (premendo ⑩), e quindi premere ④, Questa operazione riporta il tempo del conto alla rovescia al suo valore iniziale.

Ora internazionale



L'ora internazionale mostra l'ora attuale in 48 città (31 fusi orari) del mondo. • Le ore segnate nel modo di ora internazionale vengono

- sincronizzate con l'ora attualmente segnata nel modo di indicazione dell'ora. Se si nota un errore in una qualsiasi indicazione deil ora. Se si nota un errore in una quaissia delle ore del modo di ora internazionale, accertarsi che sia stata selezionata la città corretta come città per l'ora di casa. Controllare inoltre che l'ora attuale indicata nel modo di indicazione dell'ora sia corretta.

 Selezionare un codice di città nel modo di ora internazionale per visualizzare l'ora attuale in un sublicia consilio de modo.
- qualsiasi specifico fuso orario del mondo. Fare riferimento a "City Code Table" (Tabella dei codici delle città) per informazioni sulle impostazioni di differenza rispetto al tempo universale coordinato che sono
- Tutte le operazioni descritte in questa sezione vanno eseguite nel modo di ora internazionale, in cui è possibile entrare premendo ©.

Per vedere l'ora di un'altra città
Nel modo di ora internazionale, usare ① (verso oriente) per scorrere i codici delle
città (fusi orari).
• Se si premono ② e ③ contemporaneamente, si passerà al fuso orario del tempo

universale coordinato (UTC)

Per far passare l'ora di un codice di città dall'ora solare all'ora legale e



Indicatore di ora legale

- Nel modo di ora internazionale, usare
 per visualizzare il codice di città (fuso orario) per cui si città (fuso ora desidera cambiare l'impostazione di ora solare/ora legale.
- legale.

 2. Tenere premuto (A) per passare dall'ora legale (indicatore DST visualizzato) all'ora solare (indicatore DST non visualizzato) e viceversa.

 L'indicatore DST viene visualizzato sulla schermata del modo di ora internazionale quando l'ora legale è
- Notare che l'impostazione di ora solare/ora legale ha effetto soltanto sul codice di città attualmente visualizzato. Gli altri codici di città non risentono di
- visualizzato: di all'i dout ori di tata fun'i resinoni di questa impostazione.

 Notare che non è possibile passare dall'ora solare all'ora legale e viceversa mentre UTC (tempo universale coordinato) è selezionato come codice di città.

Suonerie



Il modo di suoneria consente di scegliere fra quattro suonerie per 1 volta e una suoneria a ripetizione Usare il modo di suoneria anche per attivare e disattivare il segnale orario di ora esatta (5 I G).

- I segnale orario di ora esatta (S.1.5).

 Sono disponibili cinque schermate di suoneria dal numero AL1, AL2, AL3 e AL4 per le suonerie per 1 volta, e una schermata di suoneria a ripetizione indicata da SNZ. La schermata del segnale orario di ora esatta è indicata da SIG.
- Tutte le operazioni descritte in questa sezione vanno eseguite nel modo di suoneria, in cui è possibile entrare endo ©

Per impostare l'ora per una suoneria



(Ore: Minuti)

a subrieria

1. Nel modo di suoneria, usare

per scorrere le
schermate di suoneria finché viene visualizzata quella
della suoneria per cui si desidera impostare l'ora.



- Per impostare una suoneria per 1 volta, visualizzare la schermata di suoneria AL 1, AL⊇, AL⊇ o AL4. Per impostare la suoneria a ripetizione, visualizzare la schermata SNZ.
- La suoneria a ripetizione suona ripetutamente ogni cinque minuti.
 Dopo aver selezionato una suoneria, tenere premuto (A) finché l'impostazione delle ore dell'ora per la suoneria inizia a lampeggiare, condizione che indica la schermata di impostazione.
- Questa operazione attiva automaticamente la suoneria
- 3. Premere © per spostare il lampeggiamento tra l'impostazione delle ore e quella
- Mentre un'impostazione lampeggia, usare (a) (+) o (b) (-) per farla cambiare.
 Con il formato di 12 ore, impostare correttamente l'ora per la mattina o per il pomeriggio (indicatore P).
- 5. Premere (A) per lasciare la schermata di impostazione.

Funzionamento della suoneria

Il segnale acustico della suoneria suona all'ora preselezionata per 10 secondi, a prescindere dal modo di funzionamento in cui si trova l'orologio. Nel caso della suoneria a ripetizione, l'operazione di suoneria viene eseguita un totale di sette volte,

- ogni cinque minuti, finché non si disattiva la suoneria.

 Le operazioni di suoneria e di segnale orario di ora esatta vengono eseguite conformemente all'ora segnata nel modo di indicazione dell'ora.

 Per silenziare il segnale acustico della suoneria dopo che esso ha cominciato a
- suonare, premere un tasto qualsiasi.
- L'esecuzione di una gualsiasi delle seguenti operazioni durante un intervallo di 5 minuti tra una suoneria a ripetizione e l'altra disattiva l'operazione attuale di suoneria

milituli la una suonena a injetizione e rana diodizia e posizione. Visualizzazione della schermata di impostazione del modo di indicazione dell'ora Visualizzazione della schermata di impostazione suoneria a ripetizione (되지고)

Per provare il suono della suoneria Nel modo di suoneria, tenere premuto (p) per far suonare la suoneria.

Per attivare e disattivare una suoneria

Indicatore di



Attivazione/disattivazione

on: Suoneria attivata · Suoneria disattivata

- Indicatore di suoneria attivata 1. Nel modo di suoneria, usare ① per selezionare una
 - 1. Net induo di sotilieria, usare ⊕ per serezionare una suoneria.
 2. Premere ⊕ per attivare o disattivare la suoneria.

 Quando si attiva una suoneria (तL1, तL≥, तL≥, तL3, RL4 o SNZ), l'indicatore di suoneria attivata viene visualizzato sulla relativa schermata del modo di
 - In tutti i modi di funzionamento. l'indicatore di suoneria attivata viene visualizzato sul display per la suoneria che è attualmente attivata. L'indicatore di suoneria attivata lampeggia mentre la
 - suoneria suona.
 - L'indicatore di suoneria a ripetizione lampeggia mentre la suoneria a ripetizione suona e durante gli intervalli di 5 minuti tra una suoneria e l'altra.



Per attivare e disattivare il segnale orario di ora esatta

1. Nel modo di suoneria, usare ① per selezionare il segnale orario di ora esatta (\$\mathbb{T}\$1. S)

2. Premere ② per attivare o disattivare il segnale orario di

Primere (y) per attivate o disattivate il segliale orano di ora esatta.

L'indicatore di segnale orario di ora esatta attivato viene visualizzato sul display in tutti i modi di funzionamento quando questa funzione è attivata.

Illuminazione



Un LED (diodo a emissione luminosa) illumina il display per una facile visione delle indicazioni al buio

Avvertenze sull'illuminazione

- Villuminazione fornita dalla luce può essere difficile da vedere sotto la luce solare diretta.
 L'illuminazione si spegne automaticamente ogni volta
- che suona una suoneria.
- Un uso frequente dell'illuminazione fa scaricare la pila

Per far illuminare manualmente il display

In un modo di funzionamento qualsiasi (tranne quando una schermata di impostazione è visualizzata sul display), premere (B) per far accendere l'illuminazione • È possibile usare il procedimento descritto di seguito per selezionare 1,5 secondi o 3 secondi come durata di illuminazione. Quando si preme (B), l'illuminazione rimarrà accesa per 1.5 secondi o per 3 secondi circa, a seconda dell'impostazione di durata

Guida all'uso 3197



- Nel modo di indicazione dell'ora, tenere premuto A finché il contenuto della visualizzazione inizia a
- Inicia il contenuto della visualizzazione inizia a lampeggiare. Questa è la schermata di impostazione. 2. Premere © dieci volte finché appare l'impostazione di durata illuminazione attuale (LT1 o LT3). 3. Premere © per far passare l'impostazione da LT1 (1,5 secondi circa) a LT3 (3 secondi circa) e
- viceversa.
 4. Premere (A) per lasciare la schermata di impostazione.

Alimentazione

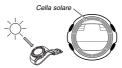
Questo orologio è dotato di una cella solare e di una pila ricaricabile che viene caricata con l'energia elettrica prodotta dalla cella solare. L'illustrazione sottostante mostra come si deve collocare l'orologio per la carica.

Esempio: Orientare l'orologio in modo che il suo quadrante sia rivolto verso

- suo quadrante sia rivolto verso una fonte di luce.

 L'illustrazione mostra come posizionare un orologio con un cinturino in resina.

 Notare che l'efficienza di carica cala quando una qualsiasi parte della cella solare è ostruita dagli abiti, ecc.
- Si deve cercare di tenere l'orologio il più possibile fuori dalla manica degli abiti. La carica si riduce notevolmente anche se il quadrante dell'orologio è solo parzialmen coperto.







- importante:

 Se si ripone l'orologio per lunghi periodi in un luogo senza luce o se lo si porta in maniera tale da bloccarne l'esposizione alla luce, la carica della pila ricaricabile può esaurirsi completamente. Accertarsi che l'orologio sia normalmente esposto ad una
- esaurirsi completamente. Accertarsi che l'orologio sia normalmente esposto ad ur luce forte ogni volta possibile.

 Questo orologio utilizza una pila ricaricabile per immagazzinare l'energia prodotta dalla cella solare, pertanto non è necessario sostituire la pila a scadenze regolati. Tuttavia, dopo l'utilizzo per un periodo molto lungo, la pila ricaricabile può perdere sua capacità di raggiungere una carica completa. Se si notano problemi nell'ottenere una carica completa della pila ricaricabile, rivolgersi al proprio rivenditore o ad un distributore CASIO per far sostituire la pila.

 Non tentare mai di rimuovere o di sostituire personalmente la pila ricaricabile dell'orologio. Il centi qua pila dell'i pospoli pila pila dell'orologio.
- Non tentare mai al rimuovere o di sostituire personalmente la pila ricaricabile dell'orologio. L'uso di una pila del tipo sbagliato può danneggiare l'orologio.
 Tutti i dati memorizzati nella memoria dell'orologio vengono cancellati, e l'ora attuale e tutte le altre impostazioni ritornano al loro stato di default di fabbrica iniziale ogni volta che la carica della pila cala al livello 5 e quando si fa sostituire la pila.
 Attivare la funzione di risparmio energetico dell'orologio e tenere l'orologio in un luogo normalmente esposto ad una luce forte quando lo si ripone per lunghi periodi. Ciò serve ad evitare che la pila ricaricabile si scarichi completamente.

Indicatore di carica della pila e indicatore di recupero

L'indicatore di carica della pila sul display indica lo stato attuale della carica della pila ricaricabile.

Indicatore di carica della pila WED 🗎 * 10:58₅₀

Livello	Indicatore di carica della pila	Stato delle funzioni
1	A	Tutte le funzioni sono abilitate.
2	<u> </u>	Tutte le funzioni sono abilitate.
3		L'illuminazione e il segnale acustico sono disabilitati.
4	> CHG	Ad eccezione dell'indicazione dell'ora e dell'indicatore CHG (carica), tutte le funzioni e gli indicatori sul display sono disabilitati.
5	A	Tutte le funzioni sono disabilitate.

- L'indicatore L lampeggiante al livello 3 segnala che il livello di carica della pila è
 molto basso, e che è necessario esporre l'orologio ad una luce forte per la carica il
- nibilio basso, e la le l'incessain esporte robologia du dia fue l'orite per la data da più presto possibile.

 Al livello 5, tutte le funzioni sono disabilitate e le impostazioni ritornano al loro stato di default di fabbrica iniziale. Dopo che la pila ha raggiunto il livello 2 dopo essere calata al livello 5, riconfigurare l'ora attuale, la data attuale e le altre impostazioni.
- L'impostazione del codice della città per l'ora di casa dell'orologio cambierà automaticamente in TYO (Tokyo) ogni volta che la carica della pila cala al livello 5.

 Gli indicatori sul display riappaiono appena la pila viene caricata dal livello 5 al licello 2.
- Se si lascia l'orologio esposto alla luce solare diretta o ad un'altra fonte di luce molto forte, l'indicatore di carica della pila potrebbe mostrare temporaneamente un'indicazione di carica della pila più alta del livello reale. Il livello di carica della pila corretto dovrebbe essere indicato dopo qualche minuto.



- Se si eseguono molteplici operazioni di illuminazione o segnale acustico in un breve lasso di tempo,
 (recupero) può apparire sul display.
 Dopo poco, la carica della pila verrà ripristinata e
 (recupero) scomparirà, a indicare che le funzioni sopra elencate sono di nuovo abilitate.
- Se Z (recupero) appare frequentemente, probabilmente significa che il livello di carica rimanente della pila è basso. Lasciare l'orologio esposto ad una luce forte in modo che la pila possa caricarsi.

Avvertenze sulla carica

Alcune condizioni di carica possono far surriscaldare notevolmente l'orologio. Evitare di lasciare l'orologio nei luoghi descritti di seguito ogni volta che si carica la sua pila ricaricabile. Notare inoltre che se si lascia surriscaldare notevolmente l'orologio, il suo display a cristalli liquidi potrebbe oscurarsi. Il display a cristalli liquidi dovrebbe ritornare allo stato normale quando l'orologio ritorna ad una temperatura più bassa

Attenzione:
Se si lascia l'orologio esposto ad una luce forte per caricare la sua pila
ricaricabile, l'orologio può surriscaldarsi notevolmente. Fare attenzione quando
si maneggia l'orologio per evitare ustioni. L'orologio può surriscaldarsi in modo
particolare quando esso rimane esposto alle seguenti condizioni per lunghi

- Sul cruscotto di un'automobile parcheggiata in un luogo esposto alla luce sola
- Molto vicino ad una lampada a incandescenza
- Sotto la luce solare diretta

Guida per la carica La tabella riportata di seguito mostra il lasso di tempo per cui l'orologio deve essere esposto alla luce ogni giorno affinché esso possa generare l'energia sufficiente per le normali operazioni quotidiane.

Livello di esposizione (Luminosità)	Tempo di esposizione approssimativo
Luce solare di esterni (50.000 lux)	5 minuti
Luce solare attraverso una finestra (10.000 lux)	24 minuti
Luce diurna attraverso una finestra in una giornata nuvolosa (5.000 lux)	48 minuti
Luce fluorescente di interni (500 lux)	8 ore

- Per i dettagli sul tempo di funzionamento della pila e sulle condizioni per il funzionamento quotidiano, fare riferimento alla sezione "Alimentazione" in "Caratteristiche tecniche".
 Una frequente esposizione alla luce favorisce un funzionamento stabile.

Tempi di recupero La tabella riportata di seguito indica l'entità di esposizione necessaria per portare la pila da un livello al successivo.

Livello di esposizione	Tempo di esposizione approssimativo				
(Luminosità)	Livello 5	Livello 4	Livello 3	Livello 2	Livello 1
				$\overline{}$	
Luce solare di esterni (50.000 lux)		3 ore		26 ore	7 ore
Luce solare attraverso una finestra (10.000 lux)	10 ore			127 ore	34 ore
Luce diurna attraverso una finestra in una giornata nuvolosa (5.000 lux)	19 ore		259 ore	70 ore	
Luce fluorescente di interni (500 lux)	226 ore				

• I valori dei tempi di esposizione sopra riportati sono tutti esclusivamente per riferimento. I tempi di esposizione realmente necessari dipendono dalle condizioni di

Questa sezione contiene informazioni più dettagliate e informazioni tecniche sul funzionamento dell'orologio. Essa contiene inoltre avvertenze e note importanti sulle varie caratteristiche e funzioni di questo orologio.

- Cronometro

 È possibile usare la misurazione dei tempi di giro per calcolare il tempo impiegato per completare un tratto specifico (come un singolo giro) di una corsa.
 È possibile usare la misurazione dei tempi parziali per calcolare il tempo impiegato
- per arrivare dal punto di partenza ad un punto specifico in una corsa

Gestione della memoria

Ogni volta che si preme

per avviare una nuova operazione di misurazione del tempo trascorso o dei tempi di giro/tempi parziali nel modo di cronometro, l'orologio crea automaticamente un nuovo "registro" nella sua memoria. Il registro rimane aperto per la memorizzazione dei dati finche lo si chiude permanentemente premendo

Reference del memorizzazione dei dati finche lo si chiude permanentemente premendo

Reference del memorizzazione dei dati finche lo si chiude permanentemente premendo

Reference del memorizzazione dei dati finche lo si chiude permanentemente premendo

Reference del memorizzazione dei dati finche lo si chiude permanentemente premendo

Reference del memorizzazione dei dati finche lo si chiude permanentemente premendo

Reference del memorizzazione dei dati finche lo si chiude permanentemente premendo

Reference del memorizzazione dei dati finche lo si chiude permanentemente premendo

Reference del memorizzazione dei dati finche lo si chiude permanentemente premendo

Reference del memorizzazione dei dati finche lo si chiude permanentemente premendo

Reference del memorizzazione dei dati finche lo si chiude permanentemente premendo

Reference del memorizzazione dei dati finche lo si chiude permanentemente premendo

Reference del memorizzazione dei dati finche lo si chiude permanentemente premendo

Reference del memorizzazione dei dati finche lo si chiude permanentemente premendo

Reference del memorizzazione dei dati finche lo si chiude permanentemente premendo

Reference del memorizzazione del m

per riportare il cronometro a tutti zeri. L'orologio ha memoria a sufficienza per contenere un massimo di 121 registrazioni. Ciascuna schermata di titolo di registro (data e ora di inizio) e il tempo di giro/parziale

- La schermata del titolo di registro identifica una singola operazione di misurazione del tempo trascorso, dall'inizio fino al punto in cui il cronometro viene riportato a tutti
- Una registrazione di tempo di giro/parziale viene memorizzata sotto una schermata di titolo di registro ogni volta che si esegue un'operazione di misurazione di tempo di giro/parziale.

Esempio 1

Singola misurazione del tempo trascorso

Schermata di titolo di registro + 120 registrazioni di tempo di giro = 121 registrazioni

Esempio 2

Misurazioni del tempo trascorso plurime Schermata di titolo di registro della misurazione 1 + 60 registrazioni di tempo di giro chermata di titolo di registro della misurazione 1 + 60 registrazioni di tempo di giro chermata di titolo di registro della misurazione 2 + 59 registrazioni di tempo di giro

= 60 registrazioni

- Usare il modo di richiamo per visualizzare le registrazioni del cronometro • Se la memoria dell'orologio è già piena guando si esegue un'operazione di tasto per
- il cronometro che crea un nuovo registro, il registro più vecchio presente nella memoria e tutte le sue registrazioni vengono cancellati automaticamente per fare riteriona è utule sub registro.

 spazio al nuovo registro.

 Se la memoria dell'orologio si riempie mentre si stanno aggiungendo registrazioni all'unico registro presente nella memoria, l'aggiunta di un'altra registrazione causa la cancellazione automatica della registrazione più vecchia presente nel registro per
- fare spazio alla nuova registrazione Se la memoria dell'orologio si riempie mentre si stanno aggiungendo registrazioni
- ad un registro quando nella memoria sono presenti più registri, l'aggiunta di un'altra registrazione causa la cancellazione automatica del registro più vecchio presente nella memoria e di tutte le sue registrazioni per fare spazio a nuove registrazioni.

Come vengono memorizzati i dati del cronometro

La tabella riportata di seguito mostra in che maniera vengono memorizzati i dati quando si eseguono le varie operazioni di tasto descritte in "Per misurare i tempi con il

Operazione di tasto per il cronometro	Operazione di memorizzazione dati
Avvio (da tutti zeri)	Crea un nuovo registro per la data attuale. (Il registro viene aggiornato mentre la misurazione avanza.)
① Interruzione	La misurazione del tempo si interrompe, senza memorizzazione dei dati nella memoria.
① Ripresa	La misurazione del tempo riprende, senza memorizzazione dei dati nella memoria.
Tempo di giro/ Tempo parziale	Viene creata una nuova registrazione: tempi di giro/tempi parziali visualizzati.
Azzeramento	Viene creata una nuova registrazione: tempi di giro/tempi parziali visualizzati. (L'indicazione del cronometro viene riportata a tutti zeri.)

Segnale acustico di pressione tasti

Indicatore di silenziamento



Il segnale acustico di pressione tasti suona ogni volta che si preme uno dei tasti dell'orologio. È possibile attivare o disattivare il segnale acustico di pressione tasti come desiderato

Anche se si disattiva il segnale acustico di pressione tasti, le suonerie, il segnale orario di ora esatta e gli segnali acustici funzioneranno tutti normalmente.



- Per attivare e disattivare il segnale acustico di pressione tasti

 1. Nel modo di indicazione dell'ora, tenere premuto (A)
 finché il codice di città inizia a lampeggiare, condizione che indica la schermata di impostazione.
 - 2. Premere © nove volte finché appare l'impostazione di segnale acustico di pressione tasti attuale (KEY 👍 o
 - Nulle).

 3. Premere ① per far passare l'impostazione da REYL (segnale acustico attivato) a MUTE (segnale acustico disattivato) e viceversa.

 4. Premere ④ per lasciare la schermata di impostazione.
 - L'indicatore di silenziamento viene visualizzato in tutti i
 - modi di funzionamento quando il segnale acustico di pressione tasti è disattivato.

Funzione di risparmio energetico



Ouando è attivata, la funzione di risparmio energetico fa entrare automaticamente l'orologio in uno stato di riposo ogni volta che l'orologio viene lasciato in un luogo buio per un certo periodo. La tabella riportata di seguito indica le funzioni dell'orologio su cui ha effetto la funzione di risparmio energetico

Indicatore di risparmio

Tempo trascorso al buio	Visualizzazione	Funzionamento
Da 60 a 70 minuti		Tutte le funzioni sono abilitate, tranne la visualizzazione.
6 o 7 giorni		Il segnale acustico, l'illuminazione e la visualizzazione sono disabilitati.

- Se si porta l'orologio all'interno della manica degli abiti, esso potrebbe entrare nello
- Se si porta i utungio ai mierin dona mierin dona stato di riposo.

 L'orologio non entrerà nello stato di riposo tra le 6:00 am e le 9:59 pm. Tuttavia, se l'orologio si trova già nello stato di riposo quando l'ora raggiunge le 6:00 am, esso rimarrà nello stato di riposo.

- Per uscire dallo stato di riposo Eseguire una qualsiasi delle seguenti operazioni. Spostare l'orologio in un luogo ben illuminato. Premere un tasto qualsiasi.



Stato di attivazione

- Nel modo di indicazione dell'ora, tenere premuto (A)
- inche induo di micazioni ede indi, tentre prenituto y finché il codice di città inizia a lampeggiare, condizione che indica la schermata di impostazione.

 2. Premere © undici volte finché appare la schermata di attivazione/disattivazione risparmio energetico.

 3. Premere © per attivare (##) o disattivare (#FF) il risparmio energetico.
- risparmio energetico.
 4. Premere (A) per lasciare la schermata di impostazione.
- L'indicatore di risparmio energetico viene visualizzato sul display in tutti i modi di funzionamento quando il risparmio energetico è attivato.

Ritorno automatico

Se non si esegue alcuna operazione di tasto per due o tre minuti circa mentre una schermata di impostazione (con un'impostazione lampeggiante) è visualizzata sul display, l'orologio lascerà automaticamente la schermata di impostazione.

B e D servono in vari modi di funzionamento e in varie schermate di impostazione per scorrere i dati visualizzati sul display. Nella maggior parte dei casi, tenere premuti questi tasti durante un'operazione di scorrimento per scorrere i dati rapidamente.

Quando si entra nel modo di ora internazionale o nel modo di suoneria, i dati che erano visualizzati l'ultima volta che si è usciti da quel modo appaiono per primi

Indicazione dell'ora

- Se si riportano i secondi a 00 mentre il conteggio attuale è tra 30 e 59, i minuti vengono aumentati di 1 unità. Mentre il conteggio attuale è tra 00 e 29, i secondi vengono riportati a 00 ma i minuti rimangono invariati.

 L'anno può essere impostato per il periodo compreso fra il 2000 e il 2099.

 Il calendario completamente automatico incorporato nell'orologio tiene conto automaticamente della differente durata dei mesi e degli anni bisestiti. Una volta impostato la data pao ciò bisano di apobipota tranna dano pare fatte constituire.
- impostata la data, non c'è bisogno di cambiarla, tranne dopo aver fatto sostituire la
- niposata la duari, non ce usogno di cambiana, tranne dopo aver latta sossitule la pila dell'orologio.

 Lora attuale per tutti i codici di città nel modo di indicazione dell'ora e nel modo di ora internazionale viene calcolata conformemente alla differenza rispetto al tempo universale coordinato (UTC) per ciascuna città, sulla base dell'impostazione dell'ora della città per l'ora di casa.

ll conteggio dei secondi dell'ora internazionale è sincronizzato con il conteggio dei secondi del modo di indicazione dell'ora.

Caratteristiche tecniche

Accuratezza a temperatura normale: ± 30 secondi al mese Indicazione dell'ora: Ore, minuti, secondi, pomeridiane (P), anno, mese, giorno dell mese, giorno della settimana

Formati di indicazione dell'ora: 12 ore e 24 ore
Sistema di calendario: Calendario completamente automatico preprogrammato dal 2000 al 2099

2000 al 2099
Altre funzioni: Codice della città per l'ora di casa (è possibile assegnare uno tra 48 codici di città); ora solare/ora legale (ora estiva)

Cronometro: Misurazioni dei tempi
Unità di misurazione: Un centesimo di secondo per le prime 10 ore, e quindi 1 secondo dopo 10 ore

secondo dopo 10 ore
Capacità di misurazione: 99:59'59"
Modi di misurazione: Tempo trascorso, tempi di giro/tempi parziali
Capacità di memorizzazione: 121 registrazioni (memoria utilizzata dalle registrazioni
dei tempi di giro/tempi parziali e dalle schermate dei titoli dei registri)
Timer per il conto alla rovescia:
Numero di timer: 2 (un set)
Unità di impostazione: 5 secondi
Gamma: 99 minuti e 55 secondi, ciascun timer
Unità del conto alla rovescia: 1 secondo

Unità del conto alla rovescia: 1 secondo

Unità del conto alla rovescia: 1 secondo
Numero di ripetizioni: Da 1 a 10
Altre funzioni: Segnalatore acustico di scadenza di 5 secondi
Ora internazionale: 48 città (31 fusi orari)
Altre funzioni: Cra legale/ora solare
Suonerie: 5 suonerie quotidiane (quattro suonerie per 1 volta; una suoneria a

ripetizione); segnale orario di ora esatta Illuminazione: LED (diodo a emissione luminosa); durata di illuminazione selezionabile

Altre funzioni: Attivazione/disattivazione segnale acustico di pressione tasti

Alimentazione: Cella solare e una pila ricaricabile
Tempo di funzionamento approssimativo della pila: 13 mesi (dallo stato di carica
completa al livello 4) alle seguenti condizioni:

Orologio non esposto alla luce
Indicazione dell'ora interna
Display acceso 18 ore al giorno, stato di riposo 6 ore al giorno
Uso dell'illuminazione (1,5 secondi) 1 volta al giorno
Uso della suoneria per 10 secondi al giorno

Un uso frequente dell'illuminazione fa scaricare la pila

City Code Table

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
PPG	Pago Pago	-11
HNL	Honolulu	-10
ANC	Anchorage	-9
YVR	Vancouver	-8
LAX	Los Angeles	
YEA	Edmonton	-7
DEN	Denver	
MEX	Mexico City	-6
CHI	Chicago	_6
NYC	New York	-5
SCL	Santiago	-4
YHZ	Halifax	-4
YYT	St. Johns	-3.5
RIO	Rio De Janeiro	-3
FEN	Fernando de Noronha	-2
RAI	Praia	-1
UTC		
LIS	Lisbon	0
LON	London	
MAD	Madrid	
PAR	Paris	
ROM	Rome	+1
BER	Berlin	
STO	Stockholm	
ATH	Athens	
CAI	Cairo	+2
JRS	Jerusalem	

City	City	GMT Differential
MOW	Moscow	+3
JED	Jeddah	+3
THR	Tehran	+3.5
DXB	Dubai	+4
KBL	Kabul	+4.5
KHI	Karachi	+5
DEL	Delhi	+5.5
KTM	Kathmandu	+5.75
DAC	Dhaka	+6
RGN	Yangon	+6.5
BKK	Bangkok	+7
SIN	Singapore	
HKG	Hong Kong	+8
BJS	Beijing	+0
TPE	Taipei	
SEL	Seoul	+9
TYO	Tokyo	+3
ADL	Adelaide	+9.5
GUM	Guam	+10
SYD	Sydney	+10
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

- . Based on data as of December 2009
- The rules governing global times (UTC offset and GMT differential) and summer time are determined by each individual country.