Guida all'uso 4765

CASIO

Introduzione

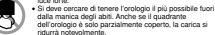
Congratulazioni per avere scelto questo orologio CASIO. Per ottenere il massimo delle prestazioni da questo acquisto, leggere con attenzione questo manuale



Tenere l'orologio esposto ad una luce forte.

L'elettricità generata dalla cella solare dell'orologio viene
accumulata da una pila incorporata. Se si lascia o se si 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 nossibile alla luce

Quando non si porta l'orologio al polso, posizionare il quadrante in modo che esso sia rivolto verso una fonte di



L'orologio continua 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.

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

- 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 50 minuti circa a luce fluorescente di interni

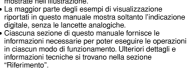
 Accertarsi di leggere "Alimentazione" per informazioni importanti che è necessario conoscere per l'esposizione dell'orologio ad una luce forte.

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

Cenni su questo manuale



- A seconda del modello di orologio, la visualizzazione del A seconda dei micello di orioggi, la visualizzazioni e testo appare sotto forma di caratteri scuri su sfondo chiaro o sotto forma di caratteri chiari su sfondo scuro. Tutte le visualizzazioni di esempio in questo manuale sono mostrate usando caratteri scuri su sfondo chiaro.
- Le operazioni di tasto sono indicate mediante le lettere mostrate nell'illustrazione.





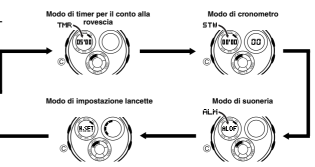


La pila si scarica al buio.

Guida generale

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 quadrante





Indicazione dell'ora atomica radiocontrollata



- Questo orologio riceve un segnale di calibrazione dell'ora e aggiorna la sua impostazione dell'ora conformemente a
- segnale.

 Segnali di calibrazione dell'ora supportati: Germania (Mainflingen), Inghilterra (Rugby), Stati Uniti (Fort Collins), Giappone.

Impostazione dell'ora attuale Questo orologio regola automaticamente la sua impostazione dell'ora conformemente ad un segnale di calibrazione dell'ora. Se necessario, è anche possibile eseguire manualmente un procedimento per impostare l'ora e la data

- La prima cosa da fare dopo avere acquistato questo orologio è specificare la propria città per l'ora di casa (la città in cui normalmente si userà l'orologio). Per ulteriori informazioni, fare riferimento a "Per specificare la propria città per l'ora di casa".

 Quando si usa l'orologio al di fuori delle aree coperte dai tramettitori del segnale di calibrazione dell'ora, si dovrà regolare manualmente l'impostazione dell'ora attuale come necessario. Per ulteriori informazioni sulle impostazioni dell'ora manuali, fare riferimento a "Indicazione dell'ora".

 Il segnale di calibrazione dell'ora".

 Il segnale di calibrazione dell'ora trasmesso negli Stati Uniti può essere captato dall'orologio quando ci si trova in Nord America. L'espressione "Nord America" in questo manuale indica l'area costituita dal Canada, dagli Stati Uniti continentali e dal Messico.
- L'ora analogica di questo orologio è sincronizzata con l'ora digitale. Per guesto Lora arialogica di questo d'inogio e sinicitizzata con indi a digitale. Per questo motivo, l'impostazione dell'ora analogica viene effettuata automaticamente ogni volta che si cambia l'impostazione dell'ora digitale. Per ulteriori informazioni, fare riferimento a "Indicazione dell'ora analogica".

Per specificare la propria città per l'ora di casa

Codice di città



- crita per i ora di casa

 1. Nel modo di indicazione dell'ora, tenere premuto (a) in modo che il codice di città inizi a lampeggiare. Questa è la schermata di impostazione.

 2. Premere (i) (oriente) per selezionare il codice di città che si desidera usare come città per l'ora di casa.

 La ricezione del segnale di calibrazione dell'ora è curportata guando una quelcia di codici di città con disci di città.
- supportata quando uno qualsiasi dei codici di città riportati nella tabella sottostante è selezionato come città per l'ora di casa

Segnal	Segnale della Germania/del Regno Unito		Segnale del Giappone			Segnale degli Stati Uniti			
	Nome della città	Codice di città			Nome della città		Nome della città		Nome della città
	Lisbona	ATH	Atene	HKG	Hong Kong				Winnipeg
LON	Londra	MOW	Mosca	BJS	Pechino	ANC	Anchorage	CHI	Chicago
MAD	Madrid			TPE	Taipei	YVR	Vancouver	MIA	Miami
PAR	Parigi			SEL	Seoul	LAX	Los Angeles	YTO	Toronto
ROM	Roma			TYO	Tokyo	YEA	Edmonton	NYC	New York
BER	Berlino					DEN	Denver	YHZ	Halifax
STO	Stoccolma					MEX	Città del Messico	YYT	St. Johns

3. Premere (A) per lasciare la schermata di impostazione

Importante!

- Normalmente, l'orologio dovrebbe indicare l'ora corretta appena si seleziona il codice della città per l'ora di casa. In caso contrario, esso dovrebbe regolarsi automaticamente dopo la successiva operazione di ricezione automatica (nel corso della notte). È anche possibile eseguire la ricezione manuale o imposta
- corso della notte). La anche possibile eseguire la investione manuale o impostato l'ora manualmente.
 L'orologio riceverà automaticamente il segnale di calibrazione dell'ora dal trasmettitore pertinente (nel corso della notte) e aggiornerà conformemente le sue impostazioni. Per informazioni sulla relazione tra i codici di città e i trasmettitori, fare riferimento a "Codici di città per l'ora di casa e trasmettitori".
- riterimento a Coolci di Città per l'Ora di casa e trasmettutori.

 Con le impostazioni di defaulti di fabbrica, la ricezione automatica è disattivata per
 tutti i seguenti codici di città: MOW (Mosca), HKG (Hong Kong), BJS (Pechino), HNL
 (Honolulu) e ANC (Anchorage). Per i dettagli sull'attivazione della ricezione
 automatica per questi codici di città, fare riferimento a "Per attivare e disattivare la
 ricezione automatica".

 Especibili disposititare la ricezione del generale di collipositore dell'especie.
- le possibile disabilitare la ricezione del segnale di calibrazione dell'ora, se lo si desidera. Per ulteriori informazioni, fare riferimento a "Per attivare e disattivare la ricezione automatica"
- Per informazioni sui campi di ricezione dell'orologio, fare riferimento alle cartine
- rei minimazioni sin campi di ricezione dei diologio, tale menimento ane caripportate in "Campi di ricezione". Se ci si trova in un'area che non adotta l'ora legale (ora estiva), disattivare l'impostazione di ora legale (DST).

Ricezione del segnale di calibrazione dell'ora

Sono disponibili due differenti metodi per ricevere il segnale di calibrazione dell'ora: ricezione automatica e ricezione manuale.

Con la ricezione automatica, l'orologio riceve automaticamente il segnale di calibrazione dell'ora fino a sei volte al giorno. Quando una qualsiasi delle operazioni di ricezione automatica riesce, le rimanenti operazioni non vengono eseguite. Per ulteriori informazioni, fare riferimento a "Ricezione automatica

· Ricezione manuale

La ricezione manuale consente di avviare un'operazione di ricezione del segnale di calibrazione dell'ora mediante la pressione di un solo tasto. Per ulteriori informazioni fare riferimento a "Per eseguire la ricezione manuale".

Cuando si è pronti a ricevere il segnale di calibrazione dell'ora, posizionare l'orologio come mostrato nell'illustrazione sottostante, con la parte recante l'indicazione delle 12 rivolta verso una finestra. Accertarsi che nei pressi non siano presenti oggetti di metallo.



- Accertarsi che l'orologio sia orientato in maniera corretta. Una corretta ricezione del segnale può essere difficile o addirittura impossibile nelle condizioni elencate di seguito







di un veicolo

Nei pressi di elettrodomes Nei pressi di cantieri, apparecchiature aeroporti o per uffici o altre fonti di





dell'alta

Tra o dietro montagne

La ricezione del segnale normalmente avviene meglio di notte che durante il giorno.

elettrico

- La ricezione dei segnale normalmente avviene meglio di notte che durante il giorno
 La ricezione del segnale di calibrazione dell'ora impiega da 2 a 7 minuti, ma in
 alcuni casi può impiegare fino a 14 minuti. Fare attenzione a non eseguire alcuna
 operazione di tasto e a non muovere l'orologio durante questo lasso di tempo.
 Il segnale di calibrazione dell'ora che l'orologio tenta di captare dipende dalla sua
 impostazione attuale di codice di città per l'ora di casa come indicato di seguito. Se
 consoli l'applicatione dell'ora con consoli per l'acceptione dell'ora di casa come indicato di seguito.
- si usa l'orologio in Giappone o in Europa (aree in entrambe le quali i trasmettitori sono ubicati in due differenti luoghi), l'orologio tenterà di ricevere il segnale di calibrazione dell'ora da uno dei trasmettioni nel luogo in cui ci si trova attualmente. Se non riesce a ricevere il segnale, l'orottogio tenterà allora di ricevere il segnale di calibrazione dell'ora dall'arto trasmettitore.

Codici di città per l'ora di casa e trasmettitori

outer at onta per cora at outer o traditions					
Codice di città per l'ora di casa	Trasmettitore	Frequenza			
LIS, LON, MAD, PAR, ROM, BER, STO, ATH, MOW*	Rugby (Inghilterra) Mainflingen (Germania)	60,0 kHz 77,5 kHz			
HKG*, BJS*, TPE, SEL, TYO	Fukushima (Giappone) Fukuoka/Saga (Giappone)	40,0 kHz 60,0 kHz			
HNL*, ANC*, YVR, LAX, YEA, DEN, MEX, YWG, CHI, MIA, YTO, NYC, YHZ, YYT	Fort Collins, Colorado (Stati Uniti)	60,0 kHz			

Le aree coperte dai codici di città MOW, HKG, BJS, HNL e ANC sono piuttosto lontane dai trasmettitori del segnale di calibrazione dell'ora, e pertanto alcune condizioni potrebbero causare problemi con la ricezione del segnale.



- La ricezione del segnale potrebbe non essere possibile alle distanze riportate di seguito durante alcuni periodi dell'anno o in alcune ore del giorno. Anche le radiointerferenze potrebbero causare problemi con la ricezione.
 - Trasmettitori di Mainflingen (Germania) o di Rugby (Inghilterra): 500 chilometri
 - (310 miglia)
 Trasmettitor di Fort Collins (Stati Uniti): 600 miglia (1000 chilometri)
 Trasmettitor di Fukushima o di Fukuoka/Saga (Giappone): 500 chilometri (310
- Anche quando l'orologio è all'interno del campo di ricezione del trasmettitore, la
- Aricia quando rotologio e an interno dei campo di nezzone dei rastinettiore, ricezione del segnale risulterà impossibile se il segnale è bloccato da montagne o da altre formazioni geologiche che si trovano fra l'orologio e la fonte del segnale.
 La ricezione del segnale è influenzata dal tempo, dalle condizioni atmosferiche e dai mutamenti di stagione.
 Fare riferimento alle informazioni contenute in "Soluzione di problemi riguardanti la ricezione del segnale" se si incontrano problemi con la ricezione del segnale di calibrazione dell'ora.

Ricezione automatica

Ricezione automatica L'orologio riceve automaticamente il segnale di calibrazione dell'ora fino a sei volte al giorno. Quando una qualsiasi delle operazioni di ricezione automatica riesce, le rimanenti operazioni non vengono eseguite. Il programma di ricezione (ore per la calibrazione) dipende dal codice della città per l'ora di casa attualmente selezionato, e da se per la città per l'ora di casa è selezionata l'ora solare o l'ora legale.

Città per l'ora di o	casa	Ore di i	Ore di inizio ricezione automatica					
•		1	2	3	4	5	6	
LIS, LON	Ora solare	1:00 am	2:00 am	3:00 am	4:00 am	5:00 am	Mezzanotte giorno successivo	
	Ora legale	2:00 am	3:00 am	4:00 am	5:00 am	Mezzanotte giorno successivo	1:00 am giorno successivo	
MAD, PAR, ROM, BER, STO	Ora solare	2:00 am	3:00 am	4:00 am	5:00 am	Mezzanotte giorno successivo	1:00 am giorno successivo	
	Ora legale	3:00 am	4:00 am	5:00 am	Mezzanotte giorno successivo	1:00 am giorno successivo		
ATH	Ora solare	3:00 am	4:00 am	5:00 am		1:00 am giorno successivo		
	Ora legale	4:00 am	5:00 am		1:00 am giorno successivo	2:00 am giorno successivo		
MOW	Ora solare	4:00 am	5:00 am		1:00 am giorno successivo			
	Ora legale	5:00 am	Mezzanotte giorno successivo	1:00 am giorno successivo		3:00 am giorno successivo	4:00 am giorno successivo	
HKG, BJS, TPE, SEL, TYO	Ora solare	Mezzanotte	1:00 am	2:00 am	3:00 am	4:00 am	5:00 am	
HNL, ANC, YVR, LAX, YEA, DEN, MEX, YWG, CHI, MIA, YTO, NYC,	Ora solare Ora legale	Mezzanotte	1:00 am	2:00 am	3:00 am	4:00 am	5:00 am	
YHZ, YYT								

- Quando una delle ore per la calibrazione viene raggiunta, l'orologio riceverà il segnale di calibrazione dell'ora soltanto se esso si trova nel modo di indicazione dell'ora o nel
- di caliprazione dello ra solitanto se esso si trova nei modo di indicazione dello ra o ne modo di ora internazionale. La ricezione non viene eseguita se un'ora per la calibrazione viene raggiunta mentre si stanno configurando delle impostazioni.

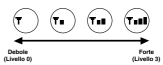
 La ricezione automatica del segnale di calibrazione dell'ora è stata realizzata per essere eseguita la mattina presto, mentre si dorme (a condizione che l'ora segnata nel modo di indicazione dell'ora sia impostata correttamente). Prima di andare a letto di sera, togliersi l'orologio dal polso e collocarlo in un luogo in cui esso possa facilimente ricevara il segnale. facilmente ricevere il segnale
- facilmente ricevere il segnale.

 L'orologio riceve il segnale di calibrazione dell'ora per un lasso di tempo da 1 a 5 minuti ogni giorno quando l'ora segnata nel modo di indicazione dell'ora raggiunge ciascuna delle ore per la calibrazione. Evitare di eseguire qualsiasia operazione di tasto durante i 5 minuti che precedono o seguono una qualsiasi delle ore per la calibrazione, perché ciò potrebbe interferire con la calibrazione corretta.

 Ricordare che la ricezione del segnale di calibrazione dell'ora dipende dall'ora attuale segnata nel modo di indicazione dell'ora. L'operazione di ricezione verrà eseguita ogni velta che il disclavi indica una delle pre per la calibrazione. Gioripordentempata del trito.
- volta che il display indica una delle ore per la calibrazione, indipendentemente dal fatto che l'ora indicata sia effettivamente l'ora corretta o meno
- La ricezione del segnale di calibrazione dell'ora è disabilitata mentre è in corso un'operazione di timer per il conto alla rovescia.

L'indicatore di ricezione mostra l'intensità del segnale di calibrazione in corso di ricezione. Per una ricezione ottimale, accertarsi di tenere l'orologio in un luogo con l'intensità del segnale più forte.





- Usare l'indicatore di ricezione come guida per controllare l'intensità del segnale per localizzare il luogo migliore in cui collocare l'orologio durante le operazioni d ricezione del segnale
- Anche in un'area con una forte intensità del segnale, sono necessari 10 secondi circa affinché la ricezione del segnale possa stabilizzarsi sufficientemente per consentire all'indicatore di ricezione di indicare l'intensità del segnale.



- Durante la ricezione del segnale, un indicatore di trasmettitore lampeggerà a indicare il segnale che l'orologio sta attualmente ricevendo. Dopo che la ricezione del segnale è terminata, l'indicatore del trasmettitore da cui il segnale è stato riceurto riceur. egnale è stato ricevuto rimarrà acceso, senza
- Sui il segnale e stato ricevulo rimana acceso, senza ampeggiare.
 Quanto segue spiega il significato di ciascuno dei nomi degli indicatori di trasmettitore.
 JP40: Fukushima (Giappone)
 JP60: Fukuoka/Saga (Giappone)
 US60: Fort Collins, Colorado (Stati Uniti)

GE77.5: Mainflingen (Germania) UK60: Rugby (Inghilterra)

• L'indicatore di trasmettitore si disattiva automaticamente all'inizio della prima operazione di ricezione automatica di un nuovo giorno. L'ora della prima operazione di ricezione automatica di un nuovo giorno dipende dalla città per l'ora di casa attualmente selezionata

Per eseguire la ricezione

icezione in corso Indicatore di ricezione



Indicatore di trasmettitore

Ricezione riuscita





- manuale

 1. Entrare nel modo di indicazione dell'ora.

 2. Collocare l'orologio su una superficie stabile in modo che la parte recante l'indicazione delle 12 sia rivolta verso una finestra.

 3. Tenere premuto

 3. Tenere premuto

 1. Per due secondi circa finché l'indicativa di incazione agnare su l'display.
- l'indicatore di ricezione appare sul display.

 L'indicatore del trasmettitore il cui segnale l'orologio sta
- tentando di ricevere lampeggerà.

 La ricezione del segnale di calibrazione dell'ora impiega da 2 a 14 minuti. Fare attenzione a non eseguire alcuna operazione di tasto e a non muovere l'orologio durante
- operazione di tasto e a non muovere l'orologio durante questo lasso di tempo.

 Se l'operazione di ricezione riesce, la data e l'ora della ricezione appaiono sul display, insieme all'indicatore GET. Sarà indicato anche l'indicatore del trasmettitore il cui segnale l'orologio ha ricevuto.

 L'orologio entrerà nel modo di indicazione dell'ora se si preme (i) o se non si esegue alcuna operazione di tasto per uno o due minuti circa.

 Se l'operazione di ricezione attuale fallisce, il display visualizza l'indicatore ERR.

 L'orologio entrerà nel modo di indicazione dell'ora senza
- visualizza l'indicatore **ERR**. L'orologio entrerà nel modo di indicazione dell'ora senza cambiare l'impostazione dell'ora se si preme ① o se non si esegue alcuna operazione di tasto per uno o due minuti circa.

Per attivare e disattivare la ricezione automatica

Stato di attivazione/



- Nel modo di indicazione dell'ora, premere
 per
- 1. Nei modo di indicazione deili ora, premere ① per visualizzare la schermata dell'ultimo segnale.
 2. Tenere premuto ④ finché l'impostazione attuale per la ricezione automatica (ON o OFF) inzia a lampeggiare.

 Questa è la schermata di impostazione.

 Notare che la schermata di impostazione non apparirà se la città per l'ora di casa attualmente elegioriate à una dittà per lora di casa attualmente elegioriate à una dittà per lora di casa attualmente.
- selezionata è una città che non supporta la ricezione del segnale di calibrazione dell'ora

- del segnale di calibrazione dell'ora.

 3. Premere (D) per attivare (ON) o disattivare (OFF) la ricezione automatica.

 4. Premere (A) per lasciare la schermata di impostazione.

 Per informazioni sui codici delle città che supportano la ricezione del segnale, fare riferimento a "Per specificare la scredie città or di che del per per considerato del segnale. la propria città per l'ora di casa".

Per controllare i risultati dell'ultima ricezione del segnale Nel modo di indicazione dell'ora, premere per controllare i risultati Nel modo di indicazione dell'ora, premere per controllare i risultati

Data di ricezione



- visualizzare la schermata dell'ultimo segnale.

 Quando la ricezione è riuscita, il display indica l'ora e la data in cui la ricezione è riuscita. : : indica che nessuna delle operazioni di ricezione è riuscita.

 Per ritornare al modo di indicazione dell'ora, premere

 ①.

Soluzione di problemi riguardanti la ricezione del segnale

Controllare i seguenti punti ogni volta che si verificano problemi con la ricezione del segnale di calibrazione dell'ora.

Problema	Probabile causa	Rimedio
Non è possibile eseguire la ricezione manuale.	L'orologio non si trova nel modo di indicazione dell'ora. La propria città per l'ora di casa attuale non è uno dei seguenti codici di città: LIS, LON, MAD, PAR, ROM, BER, STO, ATH, MOW, HKG, BJS, TPE, SEL, TYO, HNL, ANC, YVR, LAX, YEA, DEN, MEX, YWG, CHI, MA, YTO, NYC, YHZ O YYT.	Entrare nel modo di indicazione dell'ora e riprovare. Selezionare LIS, LON, MAD, PAR, ROM, BER, STO, ATH, MOW, HKG, BJS, TPE, SEL, TYO, HNL, ANC, YYR, LAX, YEA, DEN, MEX, YWG, CHI, MIA, YTO, NYC, YHZ o YYT come propria città per l'ora di casa.
L'impostazione dell'ora è errata dopo la ricezione del segnale.	Se l'ora differisce di 1 ora, l'impostazione di ora legale (DST) potrebbe essere errata. L'impostazione del codice della città per l'ora di casa non è corretta per l'area in cui si sta usando l'orologio.	Cambiare l'impostazione di ora legale (DST) in ora estiva automatica. Selezionare il codice della città per l'ora di casa corretto.

 Per ulteriori informazioni, fare riferimento a "Importante!" in "Ricezione del segnale di calibrazione dell'ora" e a "Avvertenze per l'indicazione dell'ora atomica

Ora internazionale





città selezionata

Il modo di ora internazionale indica digitalmente l'ora attuale in 48 città (29 fusi orari) del mondo.

- Se l'ora attuale indicata per una città è errata
- ose i ora attuale indicata per una città e errata, controllare le impostazioni per l'ora della città per l'ora di casa ed eseguire i cambiamenti necessari.
 L'orologio eseguirà un'operazione di ricezione del segnale anche se esso si trova nel modo di ora internazionale quando viene raggiunta una delle ore per la calibrazione. Quando ciò accade, le impostazioni dello esegnato nel medo di casi internazionale. delle ore segnate nel modo di ora internazionale
- delle ore segnate nel modo di ora internazionale saranno regolate conformemente all'ora per la città per l'ora di casa del modo di indicazione dell'ora. Tutte le operazioni descritte in questa sezione vanno eseguite nel modo di ora internazionale, in cui è possibile entrare premendo ©.

verso oriente.

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

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



- 1. Nel modo di ora internazionale, usare

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

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

Indicatore di ora legale (DST)

- Notare che non è possibile usare il modo di ora internazionale per cambiare Notare cne non e possibile usare il modo di ora internazionale per cambiare
 l'impostazione di ora legale (DST) per il codice della città per l'ora di casa che è
 attualmente selezionato nel modo di indicazione dell'ora. Fare riferimento a "Per
 cambiare l'impostazione dell'ora legale (ora estiva)" per informazioni sull'attivazione
 e sulla disattivazione dell'impostazione di ora legale per il codice della città per l'ora
 di casa.
 L'indicatore DST appare sul display ogni volta che si visualizza un codice di città per
 cui à attivate l'ora legale
- cui è attivata l'ora legale.
- Notare che l'impostazione di ora legale/ora solare ha effetto soltanto sul codice di città attualmente visualizzato. Gli altri codici di città non risentono di questa

Timer per il conto alla rovescia



È possibile impostare il timer per il conto alla rovescia nella gamma compresa tra 1 e 60 minuti. La suoneria

- neila gamma compresa tra i e ou minuti. La suoneria suona quando il conto alla rovescia giunge a zero.

 La ricezione del segnale di calibrazione dell'ora (sia automatica che manuale) è disabilitata mentre è in corso un'operazione di timer per il conto alla rovescia.

 Tutte le operazioni descritte in questa sezione vanno eseguite nel modo di timer per il conto alla rovescia, in qui à pescipillo extrare premode.
- cui è possibile entrare premendo ©

Per impostare la durata iniziale del conto alla rovescia

- 1. Mentre la durata iniziale del conto alla rovescia è visualizzata sul display nel modo . mentre la durata imiziale del conto alla rovescia e visualizzata sul display nel modo di timer per il conto alla rovescia, tenere premuto (\$\partial{O}\$ finché la durata iniziale del conto alla rovescia attuale inizia a lampeggiare, condizione che indica la schermata di impostazione.

 Se la durata iniziale del conto alla rovescia non è visualizzata, usare il procedimento descritto in "Per usare il timer per il conto alla rovescia" per visualizzato.
 - visualizzarla.
- 2. Mentre un'impostazione lampeggia, usare (D) (+) o (B) (-) per farla cambiare
- 3. Premere A per lasciare la schermata di impostazione

Per usare il timer per il conto alla rovescia
Premere

mentre l'orologio è nel modo di timer per il conto alla rovescia per avviare il timer per il conto alla rovescia.

- Quando il conto alla rovescia giunge alla fine, la suoneria suona per 10 secondi o finche non la si silenzia premendo un tasto qualsiasi. La durata del conto alla rovescia viene riportata automaticamente al suo valore iniziale dopo che la suoneria ha smesso di suonare.
- Premere

 mentre un'operazione di conto alla rovescia è in corso per interromperla temporaneamente (per fare una pausa). Premere di nuovo (D) per far ripartire il conto alla rovescia.
- Per interrompere definitivamente un'operazione di conto alla rovescia, interromperla prima temporaneamente (premendo (D)), e quindi premere (A). Questa operazione riporta la durata del conto alla rovescia al suo valore iniziale.

Cronometro



Il cronometro consente di misurare il tempo trascorso, i tempi parziali e due tempi di arrivo

- La gamma di visualizzazione del cronometro è di 59 minuti e 59,99 secondi.
 Il cronometro continua a funzionare, ripartendo da zero ogni volta che raggiunge il suo limite, finché non lo si
- Se si esce dal modo di cronometro mentre un tempo parziale è fermo sul display, il tempo parziale scompare
- e il display ritorna alla misurazione del tempo trascorso.
- e il display ritorna alla misurazione del tempo trascor.

 L'operazione di misurazione del cronometro continua
 anche se si esce dal modo di cronometro.

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

Per misurare i tempi con il cronometro

▶(D) **►**(A) (D) Interruzione Interruzione Ripresa **→**(A) ►(D) • Δννίο Tempo parziale Interruzione Azzeran (of visualizzato) Due tempi di arrivo **→**(A) (A) Avvio Rilascio tempo parziale Tempo parziale Interruzione arrivato taglia il

lizzazione del tempo imo arrivato.

Suoneria

Stato di attivazione/



Premere D. (4 OF)

Quando la suoneria è attivata, il segnale acustico della suoneria suona quando viene raggiunta l'ora impostata per la suoneria. È possibile attivare anche il segnale orario di ora esatta, che fa suonare l'orologio due volte ogni ora allo scoccare dell'ora.

• Quando la suoneria è attivata, la schermata di suoneria

Visualizzazione

- passa da ALON (suoneria attivata) all'ora per la suoneria attuale (ore e minuti) e viceversa. Quando la suoneria di disattivata, ALOF (suoneria disattivata, al-LOF (suoneria disattivata) rimane visualizzato sulla schermata di suoneria.
- Tutte le operazioni descritte in questa sezione vanno eseguite nel modo di suoneria, in cui è possibile entrare premendo ©
- preniendo ©.

 La pressione di © nel modo di suoneria fa passare la

 visualizzazione dalla schermata di suoneria alla

 schermata del segnale orario di ora esatta e viceversa.

orario di ora esatta

Per impostare l'ora per la suoneria



- suoneria

 1. Nel modo di suoneria, premere

 per visualizzare la schermata di suoneria.

 2. Tenere premuto

 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

- Questa operazione attiva automaticamienie ia suoneria.
 3. Premere © per spostare il lampeggiamento tra l'impostazione delle ore e quella dei minuti.
 4. Mentre un'impostazione lampeggia, usare ® (+) o ® (-) per farla cambiare.
 Quando si imposta l'ora per la suoneria usando il formato di 12 ore, fare attenzione a impostare correttamente l'ora per la mattina (nessun indicatore) correttamente l'ora per la mattina (nessun indicatore)
- o per il pomeriggio (indicatore P).
 remere (A) per lasciare la schermata di impostazione.

Funzionamento della suoneria

La suoneria suona all'ora fissata per 10 secondi circa, a prescindere dal modo di funzionamento in cui si trova l'orologio.

Per silenziare il segnale acustico della suoneria dopo che esso ha cominciato a suonare, premere un tasto qualsiasi.

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

Per provare il suono della suoneria Nel modo di suoneria, tenere premuto ① per far suonare la suoneria.

Per attivare e disattivare la suoneria e il segnale orario di ora esatta Stato di attivazione/ 1. Nel modo di suoneria, premere ① per selezionare la



tore di suoneria attivata

- 1. Ner induo di suorienta, prientere di per selezionare la suoneria o il segnale orario di ora esatta.

 2. Premere (a) per attivare (ON visualizzato) o disattivare (OF visualizzato) la funzione attualmente selezionata.

 1. L'indicatore di suoneria attivata e l'indicatore di segnale orario di ora esatta attivato rimangono visualizzati sul display in tutti i modi di funzionamento quando queste funzioni con attivate. funzioni sono attivate

Illuminazione



Un LED (diodo a emissione luminosa) e un pannello a fibra ottica fanno illuminare il display digitale per facilitare la visione delle indicazioni al buio.

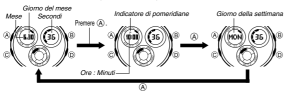
 Per altre informazioni importanti, fare riferimento a "Avvertenze sull'illuminazione"

Per attivare l'Illuminazione In un modo di funzionamento qualsiasi (tranne quando una schermata di impostazione è visualizzata sul display), premere (B) per far illuminare il display.

Indicazione dell'ora

Usare il modo di indicazione dell'ora per impostare e per vedere l'ora e la data attuali. Questa sezione spiega anche come impostare manualmente la data e l'ora attuali. • Quando si imposta l'ora, è anche possibile configurare le impostazioni per la durata di illuminazione e il formato di indicazione dell'ora di 12/24 ore.

- Tutte le operazioni descritte in questa sezione vanno eseguite nel modo di indicazione dell'ora, in cui è possibile entrare premendo ©.



Schermata dell'ultimo segnale



Impostazione manuale dell'ora e della data digitali

Accertarsi di selezionare il codice per la propria città per l'ora di casa prima di cambiare le impostazioni attuali dell'ora e della data. Le ore segnate nel modo di ora internazionale vengono visualizzate tutte conformemente alle impostazioni del modo di indicazione dell'ora. Per questo motivo, le ore segnate nel modo di ora internazionale non saranno corrette se non si seleziona il codice per la città per l'ora di casa corretto prima di impostare l'ora e la data nel modo di indicazione dell'ora

Codice di città

- ente l'ora e la data digitali attuali

 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 © per spostare il lampeggiamento nell'ordine indicato di seguito per selezionare altre impostazioni



3. Mentre l'impostazione che si desidera cambiare lampeggia, usare D per farla cambiare come descritto di seguito

		T=
Schermata	Per fare ciò:	Eseguire questa operazione:
TYO	Cambiare il codice di città	Premere (D) (oriente).
AUTO	Impostare l'ora legale (ON), l'ora solare (OFF) o l'ora estiva automatica (AUTO)	Premere (D).
12H	Passare dal formato di indicazione dell'ora di 12 ore (12H) a quello di 24 ore (24H) e viceversa	Premere (D).
36	Riportare i secondi a 00	Premere D.
10:08	Cambiare le ore o i minuti	Premere (D) (+).
50 OB	Cambiare l'anno	
5.30	Cambiare il mese o il giorno del mese	
PSON	Attivare (PSON) o disattivare (PSOF) il risparmio energetico	Premere ①.

- Fare riferimento a "City Code Table" (Tabella dei codici delle città) per una lista completa dei codici di città disponibili.
 L'ora estiva automatica (AUTO) può essere selezionata soltanto quando LIS, LON, MAD, PAR, ROM, BER, STO, ATH, MOW, HKG, BJS, TPE, SEL, TYO, HNL, ANC, YVR, LAX, YEA, DEN, MEX, YWG, CHI, MIA, YTO, NYC, YHZ o YYT è selezionato come codice della città per l'ora di casa. Per ulteriori informazioni, fare riferimento a "Cra legale (DST)" di seguito.
 Per informazioni su impostazioni diverse da quella dell'ora e della data, fare riferimento alla seguente sezione.
 Risparmio energetico: Funzione di risparmio energetico
 Permere (a) per lasciare la schermata di impostazione.

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

l segnali di calibrazione dell'ora trasmessi da Mainflingen (Germania), Rugby (Inghilterra) o Fort Collins (Stati Uniti) includono sia dati di ora solare che dati di ora legale (DST). Quando l'impostazione di ora estiva automatica è attivata, l'orologio passa automaticamente dall'ora solare all'ora legale (ora estiva (DST)) e viceversa conformemente ai segnali.

- conformemente ai segnali.

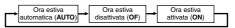
 I segnali di calibrazione dell'ora trasmessi da Fukushima e da Fukuoka/Saga
 (Giappone) non includono dati di ora estiva.

 L'impostazione di ora legale di default è "ora estiva automatica" (AUTO) ogni volta che si seleziona LIS, LON, MAD, PAR, ROM, BER, STO, ATH, MOW, HKG, BJS, TPE, SEL, TYO, HNL, ANC, YYR, LAX, YEA, DEN, MEX, YWG, CHI, MIA, YTO, NYC, YHZ o YYT come codice della città per l'ora di casa.
- Se si incontrano difficoltà nel ricevere il segnale di calibrazione dell'ora nell'area in cui ci si trova, probabilmente sarà meglio eseguire il passaggio tra ora solare e ora legale (ora estiva) manualmente.

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

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

 2. Premere © una volta; appare la schermata di impostazione ora legale.
- 3. Usare (D) 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

Indicazione dell'ora analogica L'ora analogica di questo orologio è sincronizzata con l'ora digitale. L'impostazione dell'ora analogica viene effettuata automaticamente ogni volta che si cambia l'impostazione dell'ora digitale.

- Le lancette dell'orologio analogico si muovono in modo da corrispondere alla nuova impostazione ogni volta che viene a crearsi una qualsiasi delle seguenti condizioni.

 Quando si cambia manualmente l'impostazione dell'ora digitale

 Quando l'impostazione dell'ora digitale viene cambiata dalla ricezione del segnale di calibrazione dell'ora Quando si cambia l'impostazione del codice per la città per l'ora di casa e/o
- dell'ora legale
 Se per qualche motivo l'ora analogica non corrisponde all'ora digitale, usare il procedimento descritto in "Per regolare l'ora analogica" per far corrispondere l'impostazione dell'ora analogica a quella dell'ora digitale.
- Ogni volta che è necessario regolare manualmente sia l'impostazione dell'ora digitale che quella dell'ora analogica, accertarsi di regolare per prima l'impostazione
- olgitale che quella dell'ora arianogica, accertarsi di regionare per prima i impostazioni dell'ora digitale.

 A seconda di quanto le lancette devono spostarsi per poter raggiungere l'impostazione corrispondente all'ora digitale, le lancette potrebbero impiegare del tempo prima di smettere di muoversi.

Per regolare l'ora analogica



- 1. Nel modo di indicazione dell'ora, premere © sei volte per entrare nel modo di impostazione lancette.
 2. Tenere premuto @ finché l'ora digitale attuale inizia a lampeggiare, condizione che indica la schermata di
- 3. Usare (D) o (B) per regolare l'impostazione analogica

Quando si desidera fare ciò:	Eseguire guesta operazione di tasto:
Spostare l'impostazione delle lancette in avanti di 20 secondi	Premere ①.
Spostare l'impostazione delle lancette un poco in avanti rapidamente	Tenere premuto ①. Rilasciare ① quando le lancette raggiungono l'impostazione desiderata.
Spostare l'impostazione delle lancette di molto in avanti rapidamente	Tenendo premuto per spostare le lancette rapidamente, premere per bloccare il movimento rapido delle lancette. Per fermare il movimento delle lancette, premere un tasto qualsiasi. Il movimento delle lancette cessa automaticamente se la lancetta delle ore compie un giro completo (12 ore).

- 4. Premere (A) per lasciare la schermata di impostazione.
- La lancetta dei minuti viene regolata leggermente per corrispondere ai secondi quando si lascia la schermata di impostazione.
- Per ritornare al modo di indicazione dell'ora, premere ©.

Alimentazione

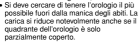
Questo orologio è dotato di una cella solare e di una speciale pila ricaricabile (pila secondaria) che viene caricata con l'energia elettrica prodotta dalla cella solare L'illustrazione sottostante mostra come si deve collocare l'orologio per la carica.

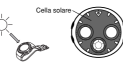
mpio: Orientare l'orologio in modo che il suo quadrante si rivolto
il suo quadrante sia rivolto
verso una fonte di luce.

L'illustrazione mostra come posizionare

- un orologio con un cinturino in resina.

 Notare che l'efficienza di carica cala
- Notare crie i emicenza 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 quadratte dell'evolucio è cole.









Importante!

- 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 luce forte ogni volta possibile.

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

 Non tentare mai di rimuovere o di sostituire personalmente la speciale pila dell'orologio. Livos di una pila del tipo sbagliato può danneggiare l'orologio.

 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
- 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.

Per controllare il livello di carica attuale della pila Premere © per visualizzare l'indicatore di livello di carica della pila.

Indicatore di livello di



L'indicatore di livello di carica della pila indica il livello di carica attuale della pila

u	ancabile	•	
	Livello	Indicatore di livello di carica della pila	Stato delle funzioni
	1	■HI	Tutte le funzioni sono abilitate.
	2	■MID	Tutte le funzioni sono abilitate.
	3	(Segnalazione di carica urgente)	La suoneria, il segnale orario di ora esatta, l'illuminazione e la ricezione del segnale di calibrazione dell'ora sono disabilitati.
	4	(Segnalazione di carica urgente)	Tutte le funzioni sono disabilitate.
	5		Tutte le funzioni, compresa l'indicazione dell'ora, sono disabilitate e vengono inizializzate.

- L'indicatore di basso livello di carica della pila (L) al livello 3 e l'indicatore di carica (C) lampeggiante al livello 4 segnalano 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 più presto possibile. Al livello 5, tutte le funzioni sono disabilitate e le impostazioni ritornano al loro stato
- Al livello 5, tutte le runzioni sono disabilitate e le impostazioni ritornano ai loro stato di default di fabbrica iniziale. Le funzioni vengono abilitate di nuovo dopo che la pila ricaricabile è stata caricata, ma è necessario impostare l'ora e la data, dopo che la pila ha raggiunto il livello 4 (condizione indicata dall'indicatore di carica (C) ampeggiante) dal livello 5. Non sarà possibile configurare nessuna delle altre impostazioni fino a quando la pila non ha raggiunto il livello 3 (indicatore di carica assente) dopo essere calata al livello 5.
- asserieri duppe esserie catata al inveito 3. Se si lascia l'orologio esposto alla luce solare diretta o ad un'altra fonte di luce molto forte, l'indicatore di livello di carica della pila potrebbe mostrare temporaneamente un'indicazione di carica della pila più alta del livello reale. L'indicatore di livello di carica della pila pila più alta del livello reale. L'indicatore di livello di carica della pila corretto dovrebbe apparire dopo qualche minuto.

 L'impostazione del codice della città per l'ora di casa dell'orologio cambierà automaticamente in TPO (Tokyo) ogni volta che la carica della pila cala al livello 5. Con questa impostazione di codice della città per l'ora di casa, l'orologio viene
- Con questa impostazione di codice della città per l'ora di casa, l'orologio viene configurato per ricevere i segnali di calibrazione dell'ora del Giappone. Se si sta usando l'orologio in Nord America o in Europa, sarà necessario cambiare l'impostazione del codice della città per l'ora di casa in modo che corrisponda al luogo in cui ci si trova ogni volta che la carica della pila cala al livello 5. Se si usano l'illuminazione o la suoneria alcune volte in un breve lasso di tempo, le lancette dell'orologio si fermeranno. In questo momento, l'indicatore di livello di carica della pila sarà "R". Inoltre, le seguenti operazioni rimangono disabilitate fino a quando la carica della pila viene ripristinata.

Illuminazione

Segnale acustico
Ricezione del segnale di calibrazione dell'ora
Dopo poco, la carica della pila viene ripristinata e le funzioni sopra elencate
verranno abilitate di nuovo.

Avvertenze sulla carica

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 fliquidi potrebbe socurarsi. Il display a cristalli fliquidi 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 periodi.

Sul cruscotto di un'automobile parcheggiata in un luogo esposto alla luce solare

- Molto vicino ad una lampada a incandescenza
- · Sotto la luce solare diretta

Guida per la carica
Dopo una carica completa, l'indicazione dell'ora rimane abilitata per un massimo di 7
mesi circa.

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)	8 minuti
Luce solare attraverso una finestra (10.000 lux)	30 minuti
Luce diurna attraverso una finestra in una giornata nuvolosa (5000 lux)	48 minuti
Luce fluorescente di interni (500 lux)	8 ore

- Poiché queste sono le caratteristiche tecniche, si possono includere tutti i dettagli Display acceso 18 ore al giorno, stato di riposo 6 ore al giorno
 Uso dell'illuminazione per 1 volta (1,5 secondi) al giorno
 Uso della suoneria per 10 secondi al giorno
 Ricezione del segnale di calibrazione dell'ora per 10 minuti al giorno
 Cariche frequenti favoriscono 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.

bila da dif livello al successivo.						
Livello di esposizione	Tempo di esposizione approssimativo					
(Luminosità)	Livello 5	Livello 4	Livello 3	Livello 2	Livello 1	
	\longrightarrow	\longrightarrow	\longrightarrow	\longrightarrow	\longrightarrow	
Luce solare di esterni (50.000 lux)		2 ore		25 ore	6 ore	
Luce solare attraverso una finestra (10.000 lux)		7 ore		94 ore	22 ore	
Luce diurna attraverso una finestra in una giornata nuvolosa (5000 lux)		10 ore		152 ore	35 ore	
Luce fluorescente di interni (500 lux)		126 ore				

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

Riferimento

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.

Funzione di risparmio energetico



Quando è attivata, la funzione di risparmio energetico Quando è attivata, la funzione di risparmio energenico pone automaticamente l'orologio in uno stato di riposo ogni volta che l'orologio viene lasciato in un luogo buio per un certo lasso di tempo. La tabella riportata di seguito mostra in che modo le funzioni dell'orologio vengono influenzate dalla funzione di risparmio energetico.

Tempo trascorso al buio	Visualizzazione	Funzionamento
Da 60 a 70 minuti	Assente, con l'indicatore di risparmio energetico (🗳) lampeggiante	Tutte le funzioni sono abilitate, ad eccezione della visualizzazione.
6 o 7 giorni	Assente, con l'indicatore di risparmio energetico (🔌) non lampeggiante	I segnale acustico, l'illuminazione e la visualizzazione sono disabilitati Indicazione dell'ora analogica ferma sulle 12 Ricezione automatica disabilitata

- Se si porta l'orologio all'interno della manica degli abiti, esso potrebbe entrare nello stato di riposo. L'orologio non entra nello stato di riposo tra le 6:00 am e le 9:59 pm. Tutta
- l'orologio si trova già nello stato di riposo quando vengono raggiunte le 6:00 am, esso rimarrà nello stato di riposo.

Per uscire dallo stato di riposo

- Spostare l'orologio in un luogo ben illuminato.
 Premere un tasto qualsiasi.

Guida all'uso 4765

CASIO

Per attivare e disattivare il risparmio energetico



- Nel modo di indicazione dell'ora, tenere premuto finché il codice di città inizia a lampeggiare, condizione che indica la schermata di impostazione.
- Premere © nove volte finché appare la schermata di attivazione/disattivazione risparmio energetico.
 Premere © per attivare (PSON) o disattivare (PSOF) il
- 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.

Segnale acustico di pressione tasti

la suoneria del timer per il conto alla rovescia continuano a suonare guando

Funzioni di ritorno automatico

- Se si lascia l'orologio nel modo di suoneria o di impostazione lancette, o con l'indicatore di livello di carica della pila visualizzato per due o tre minuti senza eseguire alcuna operazione, esso ritorna automaticamente al modo di indicazione
- eseguine accura operazione, esso monta automaticamente al modo di indicazione dell'ora. Se si lascia l'orologio con un'impostazione lampeggiante sul display per due o tre minuti senza eseguire alcuna operazione, l'orologio lascia automaticamente la schermata di impostazione.

Scorrimento

I tasti (B e (D) servono in vari modi di funzionamento e in varie schermate di impostazione per scorrere i dati. 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, i dati che erano visualizzati l'ultima volta che si è usciti da quel modo appaiono per primi

- Avvertenze per l'indicazione dell'ora atomica radiocontrollata
 Forti cariche elettrostatiche possono causare un'errata impostazione dell'ora.
 Il segnale di calibrazione dell'ora rimbalza dalla ionosfera. Per questo motivo, fattori come mutamenti nel potere riflettente della ionosfera, o il movimento della ionosfera
- come mutamenti nel potere intettente della londistera, o il movimento della londistera dal tittudini più elevate dovuto ai cambiamenti atmosferici statigionali o all'ora del giorno, possono far cambiare il campo di ricezione del segnale e rendere la ricezione temporaneamente impossibile. Anche se il segnale di calibrazione dell'ora viene ricevuto correttamente, alcune condizioni possono causare un'imprecisione dell'impostazione dell'ora di fino a un segondo.
- L'impostazione dell'ora attuale in conformità con il segnale di calibrazione dell'ora ha la precedenza sulle altre impostazioni dell'ora effettuate manualmente
- la precedenza suile attre impostazioni dell'ora ettettuate manualmente.
 L'orloolgoi è stato progettato per aggiornare automaticamente la data e il giorno della settimana per il periodo compreso fra il 1º gennaio 2000 e il 31 dicembre 2099.
 L'impostazione della data mediante il segnale di calibrazione dell'ora non può essere eseguita a partire dal 1º gennaio 2100.
 Questo orologio può ricevere i segnali che distinguono fra anni bisestili e anni non hisastili.
- Anche se questo orologio è stato progettato per ricevere sia i dati di ora (ore, minuti,
- Anche se questo orologio è stato progettato per ricevere sia i dati di ora (ore, minuti, secondi) che i dati di data (anno, mese, giorno del mese), alcune condizioni del segnale potrebbero limitare la ricezione ai soli dati di ora.
 Normalmente, la data di ricezione del segnale visualizzata dalla schermata dell'ultimo segnale è costituita dai dati di data inclusi nel segnale di calibrazione dell'ora ricevuto. Tuttavia, quando vengono ricevuti soltanto i dati di ora, la schermata dell'ultimo segnale mostra la data che è segnata nel modo di indicazione dell'ora al momento della ricezione del segnale.
 Se ci si trova in un'area in cui una ricezione appropriata del segnale di calibrazione dell'ora impressibile l'arrelorio segnal l'ora con una precisione compresa entro ±15
- De ci si trova in un area in cui una ricezione appropriata dei segnale di calibrazione dell'ora è impossibile, l'orologio segna l'ora con una precisione compresa entro ±15 secondi al mese a temperatura normale.

 Se si incontrano problemi con una ricezione appropriata del segnale di calibrazione dell'ora o se l'impostazione dell'ora è errata dopo la ricezione del segnale, controllare le impostazioni attuali per il codice di città, l'ora legale (ora estiva (DST)) el ricezione automatica. e la ricezione automatica.

Indicazione dell'ora

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

- impostazioni della data (anno, mese e giorno del mese).

 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 bisestili. Una volta impostata la data, non c'è bisogno di cambiarla, tranne dopo aver fatto sostituire la pila dell'orologio o quando la carica della pila cala fino al livello 5.

 L'ora attuale per tutti i codici di città nel modo di indicazione dell'ora e nel modo di cariottamazione collegato especiale dell'ora citali dell'ora di controlla differenza sincetto all'ora di
- ora internazionale viene calcolata conformemente alla differenza rispetto all'ora di Greenwich (GMT) per ciascuna città, sulla base dell'impostazione dell'ora della città per l'ora di casa
- L'ora per il modo di indicazione dell'ora e quella per tutti i codici di città nel modo di ora internazionale vengono calcolate conformemente alla differenza rispetto al tempo universale coordinato per ciascuna città.

 La differenza rispetto al tempo universale coordinato è un valore che indica la
- differenza di ora che intercorre fra il punto di riferimento situato a Greenwich, in
- Il "tempo universale coordinato" (TUC) (in inglese: "Universal Time Coordinated" (abbreviazione: UTC)) è lo standard scientifico internazionale per l'indicazione dell'ora. Esso si basa su orologi atomici (al cesio) mantenuti con cura e aventi una precisione al microsecondo. I secondi in più vengono aggiunti o sottratti come necessario per mantenere il tempo universale coordinato in sincronia con la rotazione della Terra.

Formati di indicazione dell'ora di 12 ore/24 ore Il formato di indicazione dell'ora di 12 ore/24 ore selezionato nel modo di indicazione

- dell'ora viene applicato anche in tutti gli altri modi di funzionamento.

 Con il formato di indicazione dell'ora di 12 ore, l'indicatore di pomeridiane (P) appare sul display per le ore comprese fra mezzogiorno e le 11:59 pm, mentre nessun indicatore appare per le ore comprese fra mezzanotte e le 11:59 pm. 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.

Avvertenze sull'illuminazione

City Code Table

- L'illuminazione 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.

City Code	City	GMT Differential	Other major cities in same time zone		
PPG	Pago Pago	-11.0			
HNL	Honolulu	-10.0	Papeete		
ANC	Anchorage	-09.0	Nome		
YVR	Vancouver	-08.0	San Francisco, Las Vegas,		
LAX	Los Angeles	-08.0	Seattle/Tacoma, Dawson City, Tijuana		
YEA	Edmonton		F.B. F.L		
DEN	Denver	-07.0	El Paso, Edmonton, Culiacan		
MEX	Mexico City				
YWG	Winnipeg	-06.0	Houston, Dallas/Fort Worth, New Orleans		
CHI	Chicago	1			
MIA	Miami				
YTO	Toronto	-05.0	Montreal, Detroit, Miami, Boston,		
NYC	New York	1	Panama City, Havana, Lima, Bogota		
ccs	Caracas				
YHZ	Halifax	-04.0	La Paz, Santiago, Port Of Spain		
YYT	St. Johns	-03.5			
RIO	Rio De Janeiro	-03.0	Sao Paulo, Buenos Aires, Brasilia, Montevideo		
RAI	Praia	-01.0			
LIS	Lisbon				
LON	London	+00.0	Dublin, Casablanca, Dakar, Abidjan		
MAD	Madrid				
PAR	Paris	1	Milan, Amsterdam, Algiers, Hamburg, Frankfurt, Vien		
ROM	Rome	+01.0			
BER	Berlin				
STO	Stockholm	1			
ATH	Athens				
CAI	Cairo	+02.0	Helsinki, Istanbul, Beirut, Damascus, Cape Town		
JRS	Jerusalem	1			
MOW	Moscow				
JED	Jeddah	+03.0	Kuwait, Riyadh, Aden, Addis Ababa, Nairobi		
THR	Tehran	+03.5	Shiraz		
DXB	Dubai	+04.0	Abu Dhabi, Muscat		
KBL	Kabul	+04.5			
KHI	Karachi	+05.0	Male		
DEL	Delhi	+05.5	Mumbai, Kolkata, Colombo		
DAC	Dhaka	+06.0	,		
RGN	Yangon	+06.5			
BKK	Bangkok	+07.0	Jakarta, Phnom Penh, Hanoi, Vientiane		
HKG	Hong Kong				
BJS	Beijing	+08.0	Singapore, Kuala Lumpur, Manila, Perth, Ulaanbaatar		
TPE	Taipei	1			
SEL	Seoul				
TYO	Tokyo	+09.0	Pyongyang		
ADL	Adelaide	+09.5	Darwin		
GUM	Guam				
SYD	Sydney	+10.0	Melbourne, Rabaul		
			5		
NOU	Noumea	+11.0	Port Vila		

Based on data as of December 2006