

Guida all'uso 2607 2637 2687

CASIO®

Introduzione

Congratulations per avere scelto questo orologio CASIO. Per ottenere il massimo delle prestazioni da questo acquisto, leggere con attenzione questo manuale e tenerlo a portata di mano per eventuali riferimenti futuri.

Esporre l'orologio ad una luce forte per caricare la sua pila prima di usarlo.
È possibile usare questo orologio anche mentre la sua pila viene caricata mediante l'esposizione ad una luce forte.

- **Accertarsi di leggere la sezione dal titolo "Pila" di questo manuale 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 l'indicatore di stato di riposo (S/SLEEP) è visualizzato sul display, significa che la visualizzazione sul display è assente perché la funzione di risparmio energetico dell'orologio ha spento il display per conservare energia. La funzione di risparmio energetico fa spegnere automaticamente il display e fa entrare l'orologio in uno stato di riposo ogni volta che l'orologio viene lasciato in un luogo buio per un certo lasso di tempo.

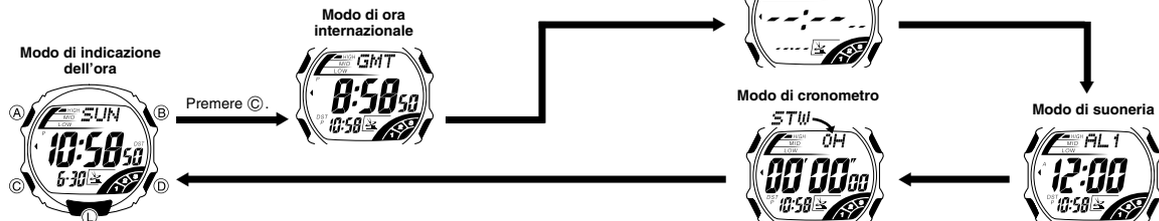
- L'impostazione di default di fabbrica iniziale è "funzione di risparmio energetico attivata".
- L'orologio esce dallo stato di riposo se lo si sposta in un luogo ben illuminato*, se si preme un tasto qualsiasi o se si orienta l'orologio verso il proprio viso per leggere la visualizzazione.

* Potrebbero essere necessari fino a due secondi affinché il display si accenda.

- Per ulteriori informazioni, fare riferimento a "Funzione di risparmio energetico".

Guida generale

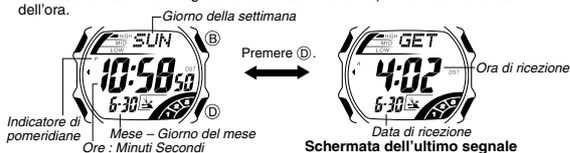
- Premere (C) per passare da un modo di funzionamento ad un altro.
- In un modo di funzionamento qualsiasi, premere (L) per far illuminare il display.



Indicazione dell'ora

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

- L'orologio è dotato di una funzione di registratore tempi che consente di memorizzare l'ora attuale della città per l'ora di casa (mese, giorno del mese, ore, minuti, secondi, e impostazione di attivazione/disattivazione ora legale) con la pressione di un solo tasto. Per ulteriori informazioni, fare riferimento a "Per registrare un tempo per il registratore tempi".
- La pressione di (D) visualizza la schermata dell'ultimo segnale (la data e l'ora dell'ultima ricezione del segnale di calibrazione dell'ora) nel modo di indicazione dell'ora.



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.

- Prima di usare l'orologio in un luogo dell'Europa Occidentale, usare innanzitutto il procedimento descritto in "Pre-disposizione dell'orologio per l'uso nell'Europa Occidentale" per impostare l'ora conformemente al segnale di calibrazione dell'ora.
- Notare che dopo aver impostato il codice della città per l'ora di casa (la città in cui si usa normalmente l'orologio), si deve anche attivare il ricevitore del segnale di calibrazione dell'ora dell'orologio se si desidera abilitare la calibrazione automatica dell'ora. Per ulteriori informazioni, fare riferimento a "Ricezione automatica".
- Fare riferimento a "Impostazione manuale dell'ora e della data" per informazioni sulle impostazioni manuali.

Pre-disposizione dell'orologio per l'uso nell'Europa Occidentale

È necessario eseguire le tre seguenti impostazioni prima di usare questo orologio in un luogo dell'Europa Occidentale. La sezione seguente fornisce una descrizione generale del procedimento di impostazione. Per informazioni dettagliate, fare riferimento a "Impostazione manuale dell'ora e della data" e a "Ricezione del segnale di calibrazione dell'ora".

- Specificare il codice della città per l'ora di casa (la città in cui si usa normalmente l'orologio).
- Selezionare l'impostazione di ora legale (ora estiva) automatica.
- Eseguire l'operazione per la ricezione manuale del segnale di calibrazione dell'ora per impostare l'ora attuale.

Cenni su questo manuale

- I procedimenti operativi per i modelli 2607, 2637 e 2687 sono identici. Tutte le illustrazioni di questo manuale mostrano il modello 2607.
- 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".



Modo di registratore tempi



Modo di cronometro

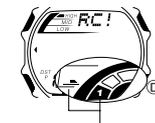


Modo di suoneria



Per predisporre l'orologio per l'uso nell'Europa Occidentale

Codice di città



Indicatore di ricezione

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 (D) (+) o (B) (-) per selezionare il codice della città che si desidera usare come città per l'ora di casa.
 - I seguenti sono i codici di città per le maggiori città nei fusi orari dell'Europa Occidentale.

BER e PAR: Berlino, Parigi, Milano, Roma, Amsterdam, Amburgo, Francoforte, Vienna

LON: Londra

3. Premere (C); la schermata di impostazione ora legale (ora estiva) appare.

4. Usare (D) per selezionare **AUTO** (ora estiva automatica).
 - L'ora estiva automatica specifica il cambiamento automatico dall'ora legale (DST) all'ora solare e viceversa.

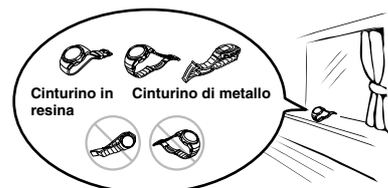
5. Premere (A) due volte per lasciare la schermata di impostazione.

6. Tenere premuto (D) per due secondi circa finché l'orologio emette un segnale acustico.

- Rilasciare (D); il messaggio **RC!** appare a indicare che la ricezione del segnale è iniziata.

- La ricezione del segnale di calibrazione dell'ora impiega dai 2 ai 6 minuti. Fare attenzione a non muovere l'orologio durante questo lasso di tempo.

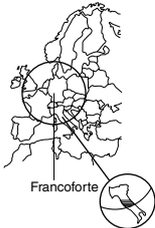
- Quando si è pronti a ricevere il segnale di calibrazione dell'ora, posizionare l'orologio come mostrato nell'illustrazione sottostante, e collocarlo vicino ad una finestra in un punto nei cui pressi non siano presenti oggetti di metallo.



- Questo orologio non deve essere collocato su di un fianco o rivolto nella direzione sbagliata.
- Fare riferimento alle informazioni contenute in "Avvertenze per la ricezione del segnale di calibrazione dell'ora" se si incontrano problemi con la ricezione del segnale di calibrazione dell'ora.
- Al termine della ricezione del segnale, il display dell'orologio passa alla schermata dell'ultimo segnale.

Ricezione del segnale di calibrazione dell'ora

Questo orologio è stato progettato per captare un segnale di calibrazione dell'ora per aggiornare la sua impostazione dell'ora conformemente al segnale. Sono disponibili due differenti metodi per ricevere il segnale: **ricezione automatica** e **ricezione manuale**. Con la **ricezione automatica**, l'orologio riceve automaticamente il segnale di calibrazione dell'ora quattro volte al giorno ed effettua le regolazioni appropriate. Con la **ricezione manuale**, si deve eseguire un'operazione di tasto specifica per ricevere il segnale di calibrazione dell'ora.



- Questo orologio è in grado di ricevere il segnale di calibrazione dell'ora trasmesso da Mainflingen, che si trova a 25 chilometri a sud-est di Francoforte, in Germania. La ricezione del segnale è possibile soltanto all'interno dell'area rappresentata da un cerchio con un raggio di 1000 chilometri circa.
- A distanze superiori a 500 chilometri circa, il segnale potrebbe diventare debole e la ricezione potrebbe risultare impossibile in alcune condizioni.
- La ricezione del segnale potrebbe risultare scadente nell'area ombreggiata sulla cartina, anche se tale area si trova entro 1000 chilometri dal trasmettitore del segnale.

Note

- Se si sta usando il segnale di calibrazione dell'ora per impostare l'ora per questo orologio, accertarsi di impostare correttamente la città per l'ora di casa, altrimenti potrebbe esserci il rischio che l'orologio non imposti l'ora corretta. Per i dettagli, fare riferimento a "Impostazione manuale dell'ora e della data".
- Notare che la ricezione del segnale è possibile soltanto quando l'orologio si trova all'interno del campo del trasmettitore del segnale di calibrazione dell'ora, e quando **BER**, **PAR**, **LON** o **ATH** è selezionato come codice della città per l'ora di casa.
- Fare riferimento a "City Code Table" (Tabella dei codici delle città) per una lista completa dei codici di città disponibili.
- L'impostazione dell'ora attuale conforme al segnale di calibrazione dell'ora ha la precedenza sulle altre impostazioni dell'ora effettuate.
- La ricezione automatica è attivata quando l'orologio esce dalla fabbrica.
- Fare riferimento alle informazioni contenute in "Avvertenze per la ricezione del segnale di calibrazione dell'ora" se si incontrano problemi con la ricezione del segnale di calibrazione dell'ora.

Per eseguire la ricezione manuale del segnale di calibrazione dell'ora



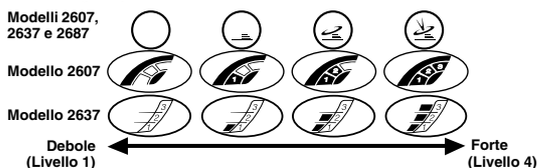
1. Collocare l'orologio su una superficie stabile in modo che la sua parte superiore (parte recante l'indicazione delle 12) sia rivolta verso una finestra.
2. Nel modo di indicazione dell'ora, tenere premuto **(D)** per due secondi circa finché l'orologio emette un segnale acustico.
- Rilasciare **(D)**; il messaggio **RC!** appare a indicare che la ricezione del segnale è iniziata.
- La ricezione del segnale di calibrazione dell'ora impiega dai 2 ai 6 minuti. Fare attenzione a non muovere l'orologio durante questo lasso di tempo.
- Al termine della ricezione del segnale, il display dell'orologio passa alla schermata dell'ultimo segnale.
- L'indicatore di ricezione di livello 4 indica che il tentativo di ricezione del segnale di calibrazione dell'ora è riuscito.

Note

- Per interrompere un'operazione di ricezione e ritornare al modo di indicazione dell'ora, premere **(D)**.
- Quando l'operazione di ricezione non riesce, il messaggio **ERR** appare sul display per uno o due minuti circa. Dopodiché, l'orologio ritorna al modo di indicazione dell'ora.
- È possibile passare dalla schermata dell'ultimo segnale o dalla schermata **ERR** alla normale schermata di indicazione dell'ora anche premendo **(D)**.

Indicatore di ricezione

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.



- 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.
- Usare l'indicatore di ricezione come guida per controllare l'intensità del segnale e per localizzare il luogo migliore in cui collocare l'orologio durante le operazioni di ricezione del segnale.
- L'indicatore di ricezione di livello 4 rimane visualizzato sul display in tutti i modi di funzionamento dopo la ricezione del segnale di calibrazione dell'ora e la calibrazione dell'impostazione dell'ora dell'orologio. L'indicatore di ricezione di livello 4 non appare se la ricezione del segnale non è riuscita o dopo la regolazione manuale dell'impostazione dell'ora attuale.

Ricezione automatica

Quando la ricezione automatica è attivata, l'orologio inizia a ricevere automaticamente il segnale di calibrazione dell'ora quando l'ora segnata nel modo di indicazione dell'ora raggiunge le 2:00 am, le 3:00 am, le 4:00 am e le 5:00 am ogni giorno (ore per la calibrazione).

Note

- L'operazione di ricezione automatica viene eseguita soltanto se l'orologio si trova nel modo di indicazione dell'ora o nel modo di ora internazionale quando una delle ore per la calibrazione viene raggiunta. L'operazione non viene eseguita se un'ora per la calibrazione viene raggiunta mentre si stanno effettuando delle impostazioni (mentre le indicazioni delle impostazioni lampeggiano sul display) o mentre una suoneria sta suonando.
- 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 facilmente ricevere il segnale.
- L'indicatore di ricezione di livello 4 indica che tra le operazioni di ricezione del segnale di calibrazione dell'ora delle 2:00 am, delle 3:00 am, delle 4:00 am e delle 5:00 am, una è riuscita. Notare, tuttavia, che l'indicatore di ricezione di livello 4 scompare dal display alle 3:00 am tutti i giorni.
- Se l'indicatore di ricezione di livello 4 non è visibile tranne che per il motivo sopra spiegato, significa che si è verificato qualche problema con l'operazione di ricezione del segnale di calibrazione dell'ora. Eseguire la ricezione manualmente, o accertarsi che l'orologio sia stato predisposto appropriatamente per ricevere il segnale di calibrazione dell'ora per la successiva ora di ricezione automatica.
- 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.
- L'indicatore di ricezione di livello 4 viene visualizzato soltanto quando l'orologio riesce a ricevere sia i dati di ora che i dati di data. Esso non appare quando vengono ricevuti soltanto i 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.
- Quando la ricezione automatica è attivata, l'orologio riceve il segnale di calibrazione dell'ora per un lasso di tempo dai 2 ai 6 minuti ogni giorno quando l'ora segnata nel modo di indicazione dell'ora raggiunge le 2:00 am, le 3:00 am, le 4:00 am e le 5:00 am. Non usare alcun tasto dell'orologio per i 6 minuti precedenti o successivi le 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 segnata nel modo di indicazione dell'ora. L'operazione di ricezione viene eseguita ogni volta che il display indica le 2:00 am, le 3:00 am, le 4:00 am e le 5:00 am, indipendentemente dal fatto che l'ora segnata nel modo di indicazione dell'ora sia effettivamente l'ora corretta o meno.
- Quando due, tre o quattro ricezioni sono riuscite, l'orologio utilizza i dati dell'ultima ricezione per la calibrazione. Quando una sola ricezione è riuscita, l'orologio utilizza i dati della ricezione riuscita.

Per attivare e disattivare la ricezione automatica



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 **(C)** due volte per spostare il lampeggiamento sull'impostazione di attivazione/disattivazione ricezione automatica.
3. Premere **(D)** per attivare **(ON)** o disattivare **(OFF)** la ricezione automatica.

- Se l'impostazione della città per l'ora di casa attuale è un codice di città che non supporta la ricezione del segnale, "- -" appare al posto dell'indicatore di attivazione/disattivazione. Ciò significa che non è possibile attivare o disattivare la ricezione automatica.

4. Premere **(A)** due volte per lasciare la schermata di impostazione.
- Per informazioni sui codici di città che supportano la ricezione del segnale, fare riferimento a "Per predisporre l'orologio per l'uso nell'Europa Occidentale".

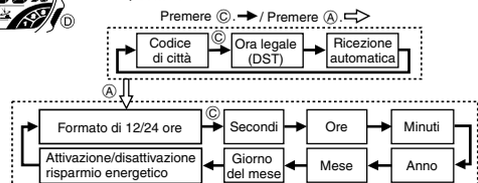
Impostazione manuale dell'ora e della data

Accertarsi di selezionare un codice per la città per l'ora di casa (il codice della città per cui si sta impostando l'ora e la data) 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.

Per impostare manualmente l'ora e la data 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 **(A)** o **(C)** per spostare il lampeggiamento nell'ordine indicato di seguito per selezionare altre impostazioni.



3. Quando l'impostazione che si desidera cambiare lampeggia, usare **(B)** e/o **(D)** per farla cambiare come descritto di seguito.

Impostazione	Schermata	Uso dei tasti
Codice di città	BER	Usare (D) (+) o (B) (-) per far cambiare l'impostazione.
Ora legale (DST)	OFF	Premere (D) per passare dall'ora legale (ON) all'ora solare (OFF) e viceversa. • La pressione di (D) esegue un'operazione differente quando BER, PAR, LON o ATH è selezionato come codice della città per l'ora di casa. Fare riferimento a "Cambiamento automatico per l'ora legale (ora estiva)".
Ricezione automatica	ON	Premere (D) per attivare o disattivare la ricezione automatica.
Formato di 12/24 ore	12H	Premere (D) per passare dal formato di indicazione dell'ora di 12 ore (12H) a quello di 24 ore (24H) e viceversa.
Ore, Minuti	10:58:59	Usare (D) (+) o (B) (-) per far cambiare l'impostazione.
Secondi		Premere (D) per riportare i secondi a 00.
Anno	'02	Usare (D) (+) o (B) (-) per far cambiare l'impostazione.
Mese, Giorno del mese	6-30	
Attivazione/disattivazione risparmio energetico	ON	Premere (D) per attivare (ON) o disattivare (OFF) il risparmio energetico.

4. Premere **(A)** per lasciare la schermata di impostazione.
- L'impostazione di ricezione automatica serve soltanto per la ricezione del segnale di calibrazione dell'ora. Per i dettagli, fare riferimento a "Ricezione automatica".
- Fare riferimento a "City Code Table" (Tabella dei codici delle città) per una lista completa dei codici di città disponibili.
- 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.

Ora internazionale

Codice di città

Ora della città per l'ora di casa

Ora attuale per il codice di città selezionato

L'ora internazionale mostra l'ora attuale in 30 città (29 fusi orari) del mondo.

- Per informazioni dettagliate sui codici delle città, fare riferimento a "City Code Table" (Tabella dei codici delle città).
- L'ora attuale per tutti i codici di città del modo 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.
- Tutte le operazioni descritte in questa sezione vanno eseguite nel modo di ora internazionale, in cui è possibile entrare premendo **(C)**.

Per vedere l'ora di un altro codice di città

Nel modo di ora internazionale, premere **(D)** per scorrere i codici delle città (fusi orari) verso oriente o premere **(B)** per scorrere i codici delle città verso occidentale.

- Se l'ora attuale visualizzata per una città è errata, controllare l'impostazione dell'ora del modo di indicazione dell'ora e quella della città per l'ora di casa ed eseguire i cambiamenti necessari.

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

Indicatore di ora legale (DST)

Modello 2607

Modello 2637

Indicatore di ora legale (DST)

Modello 2687

1. Nel modo di ora internazionale, usare **(B)** o **(D)** 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.
- L'indicatore DST appare sul display ogni volta che si visualizza un codice di città per 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 impostazione.
- 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 legale.
- 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 delle ore segnate nel modo di ora internazionale saranno regolate conformemente all'ora della città per l'ora di casa.

Registratore tempi

Numero di registrazione tempo

REC #02

Data registrata (Mese-Giorno del mese)

Tempo registrato (Ore : Minuti Secondi)

Il modo di registratore tempi consente di memorizzare fino a 30 registrazioni di ora attuale (mese, giorno del mese, ore, minuti, secondi, e impostazione di attivazione/disattivazione ora legale) con la pressione di un solo tasto. Una maniera per utilizzare il modo di registratore tempi è ad esempio registrare l'ora di inizio e l'ora di fine di un particolare evento.

Per registrare un tempo per il registratore tempi

Nel modo di indicazione dell'ora, tenere premuto **(B)** per registrare l'ora della città per l'ora di casa (mese, giorno del mese, ore, minuti, secondi, e impostazione di attivazione/disattivazione ora legale).

- L'ora registrata lampeggia per due secondi circa, e quindi ad essa viene assegnato un numero di registrazione. Dopodiché, appare la schermata del modo di indicazione dell'ora.
- Alle registrazioni vengono assegnati sequenzialmente i numeri da #01 a #30.
- Se si memorizza una nuova registrazione di tempo quando nella memoria sono memorizzate già 30 registrazioni, la registrazione #01 viene cancellata automaticamente, le registrazioni rimanenti vengono spostate a ritroso di 1, e la nuova registrazione viene memorizzata come registrazione #30.

Per richiamare i tempi del registratore tempi

Nel modo di registratore tempi, usare **(D)** (+) o **(B)** (-) per scorrere i tempi memorizzati nella memoria.

- Se si è memorizzato un nuovo tempo per il registratore tempi quando si è entrati nel modo di registratore tempi l'ultima volta, la registrazione più recente appare per prima. Se non si è memorizzato un nuovo tempo, la registrazione che era visualizzata l'ultima volta che si è usciti dal modo di registratore tempi appare per prima.

Per cancellare tutti i tempi del registratore tempi

Nel modo di registratore tempi, tenere premuto **(A)** per cancellare tutti i tempi del registratore tempi.

Suoneria

Numero di suoneria

AL1

Ora per la suoneria (Ore : Minuti)

Il modo di suoneria consente di scegliere 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 (SIG).

- Sono disponibili cinque suonerie: le suonerie dal numero AL1 al numero AL4, e la suoneria SIG. È possibile configurare SIG soltanto come suoneria a ripetizione. Le suonerie da AL1 a AL4 possono essere usate soltanto come suonerie per 1 volta.
- Le impostazioni per le suonerie (e le impostazioni per il segnale orario di ora esatta) sono disponibili nel modo di suoneria, in cui è possibile entrare premendo **(C)**.

Per impostare l'ora per una suoneria

1. Nel modo di suoneria, usare **(D)** per scorrere le schermate di suoneria finché viene visualizzata quella della suoneria per cui si desidera impostare l'ora.
-
2. 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. Usare **(C)** per spostare il lampeggiamento tra l'impostazione delle ore e quella dei minuti.
 4. Mentre un'impostazione lampeggia, usare **(D)** (+) o **(B)** (-) per farla cambiare.
 5. Premere **(A)** per lasciare la schermata di impostazione.
 - Quando si imposta l'ora per la suoneria usando il formato di 12 ore, fare attenzione a impostare correttamente l'ora per la mattina (indicatore **(A)**) o per il pomeriggio (indicatore **(P)**).

Funzionamento della suoneria

Il segnale acustico della suoneria suona all'ora preselezionata per 10 secondi, indipendentemente 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, o finché non si disattiva la suoneria.

- La pressione di un tasto qualsiasi mette termine al funzionamento del segnale acustico della suoneria.
- L'esecuzione di una qualsiasi delle seguenti operazioni durante un intervallo di 5 minuti tra una suoneria a ripetizione e l'altra disattiva l'operazione attuale di suoneria a ripetizione.

Visualizzazione della schermata di impostazione del modo di indicazione dell'ora
 Visualizzazione della schermata di impostazione suoneria a ripetizione

Per provare il suono della suoneria

Nel modo di suoneria, tenere premuto **(B)** per far suonare la suoneria.

Per attivare e disattivare una suoneria

Indicatore di suoneria attivata



Modello 2607
Indicatore di suoneria a ripetizione attivata



Indicatore di suoneria attivata



Modello 2687

1. Nel modo di suoneria, usare (D) per selezionare una suoneria.
2. Premere (B) per attivare o disattivare la funzione.
- L'attivazione di una suoneria per 1 volta (FL1, FL2, FL3, FL4) visualizza l'indicatore di suoneria attivata sulla relativa schermata del modo di suoneria. L'attivazione della suoneria a ripetizione (RNZ) visualizza l'indicatore di suoneria attivata e l'indicatore di suoneria a ripetizione sulla relativa schermata del modo di suoneria.
- In tutti i modi di funzionamento, l'indicatore di suoneria attivata viene visualizzato sul display per la suoneria che è attualmente attivata. Quando la suoneria a ripetizione è attivata, l'indicatore di suoneria a ripetizione viene visualizzato in tutti i modi di funzionamento.
- L'indicatore di suoneria attivata lampeggia mentre la suoneria suona.
- L'indicatore di suoneria a ripetizione lampeggia durante gli intervalli di 5 minuti tra una suoneria e l'altra.

Per attivare e disattivare il segnale orario di ora esatta



Modello 2607
Indicatore di segnale orario di ora esatta attivato



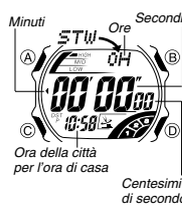
Modello 2637



Modello 2687

1. Nel modo di suoneria, usare (D) per selezionare il segnale orario di ora esatta (SI G).
2. Premere (B) per attivare (indicatore di segnale orario di ora esatta attivato visualizzato) o disattivare (indicatore di segnale orario di ora esatta attivato non visualizzato) il segnale orario di ora esatta.
- L'indicatore di segnale orario di ora esatta attivato viene visualizzato sul display in tutti i modi di funzionamento quando il segnale orario di ora esatta è attivato.

Cronometro



Ora della città per l'ora di casa
Centesimi di secondo

- Il cronometro consente di misurare il tempo trascorso, i tempi parziali e due tempi di arrivo.
- La gamma di visualizzazione del cronometro è di 23 ore, 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 ferma.
 - 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.
 - 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 (C).

Per misurare i tempi con il cronometro

Tempo trascorso



Tempo parziale



Due tempi di arrivo



Retroilluminazione

Indicatore di illuminazione automatica attivata



Modello 2607



Modello 2637



Modello 2687

La retroilluminazione impiega un pannello elettroluminescente (EL) che fa illuminare l'intero display per facilitare la visione delle indicazioni al buio. La funzione di illuminazione automatica dell'orologio fa accendere automaticamente la retroilluminazione quando si orienta l'orologio verso il proprio viso in un luogo buio.

- Per poter funzionare, l'illuminazione automatica deve essere attivata (condizione indicata dall'indicatore di illuminazione automatica attivata).
- Fare riferimento a "Avvertenze sulla retroilluminazione" per altre informazioni importanti sull'uso della retroilluminazione.

Per attivare manualmente la retroilluminazione

In un modo di funzionamento qualsiasi, premere (L) per far illuminare il display per un secondo circa.

- L'operazione sopra descritta attiva la retroilluminazione indipendentemente dall'impostazione attuale della funzione di illuminazione automatica.

Funzione di illuminazione automatica

L'attivazione della funzione di illuminazione automatica fa accendere la retroilluminazione per un secondo circa ogni volta che si posiziona il polso come descritto di seguito in un qualsiasi modo di funzionamento. Notare che questo orologio è dotato della funzione "Full Auto EL Light", pertanto l'illuminazione automatica si aziona soltanto quando la luce disponibile è al di sotto di un certo livello. Essa non fa accendere la retroilluminazione sotto una luce intensa.

Lo spostamento dell'orologio in una posizione parallela al suolo e quindi l'inclinazione dell'orologio verso di sé per più di 40 gradi fa accendere la retroilluminazione.



Attenzione!

- Accertarsi sempre di trovarsi in un luogo sicuro quando si legge la visualizzazione dell'orologio usando la funzione di illuminazione automatica. Fare particolare attenzione mentre si corre o mentre si è impegnati in qualsiasi altra attività che comporta il pericolo di incidenti o lesioni fisiche. Inoltre, fare attenzione affinché l'improvvisa illuminazione dovuta all'attivazione della funzione di illuminazione automatica non sorprenda e non distraga gli altri attorno a sé.
- Quando si porta l'orologio, accertarsi che la sua funzione di illuminazione automatica sia disattivata prima di montare in sella ad una bicicletta o di mettersi alla guida di una motocicletta o di un altro veicolo a motore. L'attivazione improvvisa e involontaria dell'illuminazione automatica può provocare distrazione, che può essere causa di incidenti stradali e di gravi lesioni fisiche.

Per attivare e disattivare la funzione di illuminazione automatica

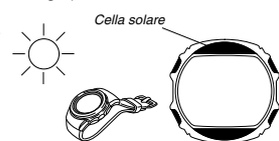
In un modo di funzionamento qualsiasi, tenere premuto (L) per due secondi circa per attivare (indicatore di illuminazione automatica attivata visualizzato) o disattivare (indicatore di illuminazione automatica attivata non visualizzato) la funzione di illuminazione automatica.

- L'indicatore di illuminazione automatica attivata viene visualizzato sul display in tutti i modi di funzionamento quando la funzione di illuminazione automatica è attivata.

Pila

Questo orologio è dotato di una cella solare e di una 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.

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



- Notare che l'efficienza di carica cala quando una qualsiasi parte della cella solare è ostruita dagli abiti, ecc.
- L'illustrazione mostra come posizionare un orologio con un cinturino in resina.

Importante!

- Se si ripone l'orologio per lunghi periodi in un luogo senza luce o se lo si porta in maniera tale da bloccare 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 cella solare che converte la luce in elettricità che serve a caricare una pila ricaricabile incorporata. Normalmente, non è necessario sostituire la pila ricaricabile, ma dopo l'utilizzo prolungato per alcuni anni la pila ricaricabile può perdere la 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 ricaricabile.
- La pila ricaricabile deve essere sostituita soltanto con una pila CTL1616 specificata dalla CASIO. Altre pile ricaricabili possono causare danni all'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 4 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

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

Indicatore di carica della pila



Indicatore di recupero

Livello	Indicatore di carica della pila	Stato delle funzioni
1	Modello 2607 2637 2687 	Tutte le funzioni sono abilitate.
2		Tutte le funzioni sono abilitate.
3	 Segnalazione di carica urgente	Il segnale acustico della suoneria, la retroilluminazione, la ricezione del segnale di calibrazione dell'ora, la visualizzazione e i tasti sono disabilitati.
4		Tutte le funzioni, compresa l'indicazione dell'ora, sono disabilitate.

- L'indicatore di avvertenza carica del 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 più presto possibile.
- Al livello 4, tutte le funzioni sono disabilitate e le impostazioni ritornano al 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 3 dal livello 4. Non sarà possibile eseguire nessuna delle altre impostazioni fino a quando la pila non ha raggiunto il livello 2 dopo essere calata al livello 4.

- 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. L'indicatore di carica della pila corretto dovrebbe apparire dopo qualche minuto.
- Se si usa la retroilluminazione o una qualsiasi delle funzioni di suoneria alcune volte in un breve lasso di tempo, l'indicatore di recupero (R/RECOVER) appare sul display e le seguenti operazioni rimangono disabilitate fino a quando la carica della pila viene ripristinata.

Retroilluminazione

Segnale acustico della suoneria

Ricezione del segnale di calibrazione dell'ora

Dopo poco, la carica della pila viene ripristinata e l'indicatore di recupero (R/RECOVER) scompare, a indicare che le funzioni sopra elencate sono di nuovo abilitate.

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 periodi.

- Sul cruscotto di un'automobile parcheggiata in un luogo esposto alla luce solare diretta
- 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 sei mesi circa, se l'orologio viene usato nelle condizioni descritte di seguito.

Condizioni di impiego

- Orologio non esposto alla luce
- Display acceso 18 ore al giorno, stato di riposo 6 ore al giorno
- Uso della retroilluminazione per 1 volta (1,5 secondi) al giorno
- Uso della suoneria per 10 secondi al giorno
- 4 operazioni di ricezione del segnale di calibrazione dell'ora al giorno

Tempi di carica

L'esposizione dell'orologio alla luce per i periodi riportati di seguito ogni giorno ripristina la carica utilizzata dalle condizioni di impiego sopra descritte.

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 (5000 lux)	48 minuti
Luce fluorescente di interni (500 lux)	8 ore

- Cariche frequenti favoriscono un funzionamento stabile.

Tempi di recupero

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

Livello di esposizione (Luminosità)	Tempo di esposizione approssimativo			
	Livello 4	Livello 3	Livello 2	Livello 1
Luce solare di esterni (50.000 lux)	1 ora		14 ore	3 ore
Luce solare attraverso una finestra (10.000 lux)	3 ore		70 ore	14 ore
Luce diurna attraverso una finestra in una giornata nuvolosa (5000 lux)	5 ore		143 ore	28 ore
Luce fluorescente di interni (500 lux)	57 ore		-----	-----

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

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.

Funzioni di ritorno automatico

- Se si lascia l'orologio nel modo di registratore tempi o nel modo di suoneria per due o tre minuti senza eseguire alcuna operazione, esso passa automaticamente al modo di indicazione dell'ora.
- Se si lascia una schermata con cifre lampeggianti sul display per due o tre minuti senza eseguire alcuna operazione, l'orologio memorizza automaticamente tutto ciò che è stato introdotto fino a quel momento e lascia la schermata di impostazione.

Scorrimento dei dati e delle impostazioni

I tasti (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.

Schermate iniziali

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

Avvertenze per la ricezione del segnale di calibrazione dell'ora

- La ricezione migliore si ottiene quando l'antenna incorporata nel bordo dell'orologio in corrispondenza dell'indicazione delle 12 è rivolta nella direzione generale del trasmettitore del segnale. Notare, tuttavia, che lo spostamento dell'orologio mentre è in corso un'operazione di ricezione del segnale di calibrazione dell'ora rende impossibile una ricezione stabile.
- Una corretta ricezione del segnale può essere difficile o addirittura impossibile nelle condizioni elencate di seguito.



All'interno di, o tra, edifici

All'interno di un veicolo

Nei pressi di elettrodomestici o di apparecchiature per uffici

Nei pressi di cantieri, aeroporti o altre fonti di rumore elettrico

Nei pressi di fili dell'alta tensione

Tra o dietro montagne

- Le interferenze radio possono rendere impossibile la ricezione del segnale.
- Forti cariche elettrostatiche possono causare un'errata impostazione dell'ora.
- Anche quando l'orologio è all'interno del campo di ricezione del trasmettitore, la ricezione del segnale è 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.
- Il segnale di calibrazione dell'ora viene fatto rimbalzare fuori dalla ionosfera. Per questo motivo, fattori come mutamenti nel potere riflettente della ionosfera, o il movimento della ionosfera ad altitudini più elevate dovuto ai cambiamenti atmosferici stagionali o all'ora del giorno, possono far cambiare il campo di ricezione del segnale e rendere la ricezione temporaneamente impossibile.
- L'orologio è stato progettato per aggiornare automaticamente la data e il giorno della settimana per il periodo compreso fra il 1° 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 1° gennaio 2100.
- Questo orologio può ricevere i segnali che distinguono fra anni bisestili e anni non bisestili.
- Se si si trova in un'area in cui una ricezione appropriata del segnale di calibrazione dell'ora è impossibile, l'orologio segna l'ora con una precisione compresa entro ± 15 secondi al mese a temperatura normale.
- Controllare i seguenti punti ogni volta che si verificano problemi con l'orologio.

Problema	Causa possibile	Rimedio
Non è possibile eseguire la ricezione manuale.	<ul style="list-style-type: none"> • L'orologio non si trova nel modo di indicazione dell'ora. • Non si è selezionato uno dei seguenti codici di città come codice della città per l'ora di casa: BER, PAR, LON o ATH. 	<ul style="list-style-type: none"> • Entrare nel modo di indicazione dell'ora e riprovare. • Selezionare il codice della città per l'ora di casa corretto.
La ricezione automatica è attivata, ma l'indicatore di ricezione di livello 4 non appare sul display.	<ul style="list-style-type: none"> • Si è cambiata l'impostazione dell'ora manualmente. • L'orologio non si trovava nel modo di indicazione dell'ora o di ora internazionale, o si stava effettuando qualche operazione di tasto durante l'esecuzione dell'operazione di ricezione automatica del segnale. • Anche se la ricezione riesce, l'indicatore di ricezione di livello 4 scompare ogni giorno alle 3 am. • Durante l'ultima operazione di ricezione del segnale sono stati ricevuti soltanto i dati di ora (ore, minuti, secondi). L'indicatore di ricezione di livello 4 appare soltanto quando vengono ricevuti sia i dati di ora che i dati di data (anno, mese, giorno del mese). 	<ul style="list-style-type: none"> • Eseguire la ricezione manuale del segnale o attendere fino a quando è stata eseguita la successiva operazione di ricezione automatica del segnale. • Accertarsi che l'orologio si trovi in un luogo in cui esso possa ricevere il segnale.
L'impostazione dell'ora è errata dopo la ricezione del segnale.	<ul style="list-style-type: none"> • 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. 	<ul style="list-style-type: none"> • Cambiare l'impostazione di ora legale (DST) in ora estiva automatica. • Selezionare il codice della città per l'ora di casa corretto.

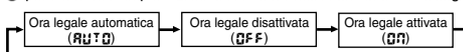
Cambiamento automatico per l'ora legale (ora estiva)

Il segnale di calibrazione dell'ora trasmesso da Mainflingen, in Germania, include sia dati di ora solare che dati di ora legale (ora estiva). Quando il cambiamento automatico per l'ora legale (ora estiva) è attivato, l'orologio passa automaticamente dall'ora solare all'ora legale (ora estiva) e viceversa conformemente al segnale di calibrazione dell'ora.

- L'ora legale (DST) 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 legale.
- Quando si usa l'orologio all'interno del campo di ricezione del trasmettitore di Mainflingen, e **BER, PAR, LON** o **ATH** è selezionato come codice della città per l'ora di casa, selezionare l'ora legale automatica (AUTO) per attivare l'impostazione di ora legale (ora estiva) automatica.
- L'impostazione di ora legale di default è "ora legale automatica" (AUTO) ogni volta che si seleziona **BER, PAR, LON** o **ATH** 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 si trova, probabilmente sarà meglio eseguire manualmente il passaggio dall'ora solare all'ora legale (ora estiva) e viceversa.
- Per informazioni sulla configurazione manuale delle impostazioni per l'ora legale (estiva), fare riferimento a "Per impostare manualmente l'ora e la data attuari".

Per cambiare l'impostazione di 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 (C); la schermata di impostazione ora legale (ora estiva) appare.
3. Usare (D) per scorrere le impostazioni di ora estiva nell'ordine indicato di seguito.



4. Quando è selezionata l'impostazione desiderata, premere (A) due volte per lasciare la schermata di impostazione.

Indicazione dell'ora

- Il giorno della settimana viene visualizzato automaticamente conformemente alle 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 della differente durata dei mesi e degli anni bisestili. Una volta impostata la data, non c'è bisogno di cambiarla, tranne dopo la sostituzione della pila dell'orologio o quando la carica della pila cala al livello 4.
- L'ora 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 all'ora di Greenwich (GMT) per ciascuna città, sulla base dell'impostazione dell'ora della città per l'ora di casa.
- La differenza rispetto all'ora di Greenwich viene calcolata da questo orologio sulla base dei dati di tempo universale coordinato (TUC*).

* 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. Il punto di riferimento per il tempo universale coordinato è Greenwich, in Inghilterra.

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 **P** (pomeridiane) appare sul display per le ore comprese fra mezzogiorno e le 11:59 pm, mentre l'indicatore **A** (antimeridiane) appare 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 indicatore.

Funzione di risparmio energetico

Quando è attivata, la funzione di risparmio energetico 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 sottostante indica 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 stato di riposo (S4/SLEEP) lampeggiante	Tutte le funzioni sono abilitate, ad eccezione della visualizzazione.
6 o 7 giorni	Assente, con l'indicatore di stato di riposo (S4/SLEEP) non lampeggiante	Il segnale acustico della suoneria, la retroilluminazione, la visualizzazione e la ricezione automatica del segnale di calibrazione dell'ora sono disabilitati.

- 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 10:59 pm. Tuttavia, se 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

- Eseguire una qualsiasi delle seguenti operazioni.
- Spostare l'orologio in un luogo ben illuminato. Potrebbero essere necessari fino a due secondi affinché il display si accenda.
 - Premere un tasto qualsiasi.
 - Inclinare l'orologio verso il proprio viso per leggere la visualizzazione.

Per attivare e disattivare il risparmio energetico

1. Nel modo di indicazione dell'ora, tenere premuto **(A)**. Questa operazione fa lampeggiare il codice della città, condizione che indica la schermata di impostazione.
 2. Premere di nuovo **(A)**.
 3. Premere **(C)** sette volte finché appare la schermata di attivazione/disattivazione risparmio energetico.
 4. Premere **(D)** per attivare **(ON)** o disattivare **(OFF)** il risparmio energetico.
 5. Dopo che l'impostazione è come desiderato, premere **(A)** per lasciare la schermata di impostazione.
- L'indicatore di risparmio energetico attivato viene visualizzato sul display in tutti i modi di funzionamento quando il risparmio energetico è attivato.



Indicatore di risparmio energetico attivato

Avvertenze sulla retroilluminazione

- Il pannello elettroluminescente che fornisce l'illuminazione perde il suo potere dopo l'uso per un periodo molto lungo.
- L'illuminazione fornita dalla retroilluminazione può essere difficile da vedere sotto la luce solare diretta.
- L'orologio potrebbe emettere un suono udibile ogni volta che il display è illuminato. Questo è dovuto alla vibrazione del pannello elettroluminescente utilizzato per l'illuminazione, e non è indice di problemi di funzionamento.
- La retroilluminazione si spegne automaticamente ogni volta che suona una suoneria.
- Un uso frequente della retroilluminazione abbrevia il tempo di funzionamento della pila.

Avvertenze sull'illuminazione automatica

- Se si porta l'orologio sulla parte interna del polso o se si muove o si fa vibrare il braccio, l'illuminazione automatica potrebbe attivarsi facendo illuminare il display. Per evitare di scaricare la pila, disattivare la funzione di illuminazione automatica ogni volta che si è impegnati in attività che potrebbero causare una frequente illuminazione del display.

Troppo alto per più di 15 gradi



- La retroilluminazione può non accendersi se il quadrante dell'orologio è fuori parallelo per più di 15 gradi in alto o in basso. Accertarsi che il dorso della mano sia parallelo al suolo.
- La retroilluminazione si spegne dopo un secondo circa, anche se si tiene l'orologio orientato verso il proprio viso.
- L'elettricità statica o l'intensità del campo magnetico possono interferire con il corretto funzionamento della funzione di illuminazione automatica. Se la retroilluminazione non si accende, provare a spostare l'orologio nella posizione iniziale (parallela al suolo) e quindi inclinarlo nuovamente verso di sé. Se ciò non ha alcun effetto, abbassare completamente il braccio in modo che penda di fianco, e quindi riportarlo su nuovamente.
- In determinate condizioni, la retroilluminazione può non accendersi fino a un secondo circa dopo che si è rivoltato il quadrante dell'orologio verso di sé. Questo non è necessariamente indice di problemi di funzionamento della retroilluminazione.
- Potrebbe essere udibile un ticchettio molto debole proveniente dall'orologio quando si scuote l'orologio avanti e indietro. Questo rumore è causato dall'operazione meccanica dell'illuminazione automatica, e non è indice di problemi all'orologio.

City Code Table

City Code	City	GMT Differential	Other major cities in same time zone
---		-11	PAGO PAGO
HNL	HONOLULU	-10	PAPEETE
ANC	ANCHORAGE	-9	NOME
LAX	LOS ANGELES	-8	SAN FRANCISCO, LAS VEGAS, VANCOUVER, SEATTLE, DAWSON CITY
DEN	DENVER	-7	EL PASO, EDMONTON
CHI	CHICAGO	-6	HOUSTON, DALLAS/FORT WORTH, NEW ORLEANS, MEXICO CITY, WINNIPEG
NYC	NEW YORK	-5	MONTREAL, DETROIT, MIAMI, BOSTON, PANAMA CITY, HAVANA, LIMA, BOGOTA
CCS	CARACAS	-4	LA PAZ, SANTIAGO, PORT OF SPAIN
RIO	RIO DE JANEIRO	-3	SAO PAULO, BUENOS AIRES, BRASILIA, MONTEVIDEO
---		-2	
---		-1	PRAIA
GMT		0	DUBLIN, LISBON, CASABLANCA, DAKAR, ABIDJAN
LON	LONDON	+0	
PAR	PARIS	+1	MILAN, ROME, MADRID, AMSTERDAM, ALGIERS, HAMBURG, FRANKFURT, VIENNA, STOCKHOLM
BER	BERLIN	+1	
ATH	ATHENS	+2	HELSINKI, ISTANBUL, BEIRUT, DAMASCUS, CAPE TOWN
CAI	CAIRO	+2	
JRS	JERUSALEM	+2	
JED	JEDDAH	+3	KUWAIT, RIYADH, ADEN, ADDIS ABABA, NAIROBI, MOSCOW
THR	TEHRAN	+3.5	SHIRAZ
DXB	DUBAI	+4	ABU DHABI, MUSCAT
KBL	KABUL	+4.5	
KHI	KARACHI	+5	MALE
DEL	DELHI	+5.5	MUMBAI, KOLKATA
DAC	DHAKA	+6	COLOMBO
RGN	YANGON	+6.5	
BKK	BANGKOK	+7	JAKARTA, PHNOM PENH, HANOI, VIENTIANE, SINGAPORE, KUALA LUMPUR, BEIJING, TAIPEI, MANILA, PERTH, ULAANBAATAR
HKG	HONG KONG	+8	
TYO	TOKYO	+9	PYONGYANG
SEL	SEOUL	+9	
ADL	ADELAIDE	+9.5	DARWIN
SYD	SYDNEY	+10	MELBOURNE, GUAM, RABAU
NOU	NOUMEA	+11	PORT VILA
WLG	WELLINGTON	+12	CHRISTCHURCH, NADI, NAURU ISLAND

• Based on data as of December 2002.