

## NEL CASO L'OROLOGIO MANIFESTI DIFFICOLTÀ NELLA RICEZIONE DEL SEGNALE ORARIO:

- 1 - verificare che non vi siano cause esterne che indeboliscano il segnale radio
- 2 - verificare livello di carica dell'orologio ed eventualmente effettuare una carica completa (fare riferimento ai tempi di ricarica riportati sul libretto di istruzione)

## IN CASO DI MANCATA RICEZIONE

Se dopo aver verificato il livello di carica e le eventuali condizioni esterne di indebolimento del segnale, l'orologio non autoregola l'orario, neppure dopo vari tentativi di ricezione manuale,

### PROCEDERE COME SEGUE:

#### CONTROLLO IMPOSTAZIONE DIFFERENZA ORARIO

Se è impostata la funzione "differenza orario", questa non permette l'autoregolazione dell'orologio alla ricezione delle onde radio. Controllare se è impostata la differenza orario in quanto, anche in caso di corretta ricezione, l'orologio non si autoregolerebbe automaticamente.

1. Premere per 2 secondi il pulsante (B) 3.
2. La coda della lancetta dei secondi 10 deve posizionarsi su (0 +/-) 4.

Se invece la lancetta dei secondi 1 si posiziona su (SET) 6:

1. Svitare la corona 5 e ruotarla manualmente sino a posizionare la coda della lancetta secondi 10 su posizione (0 +/-) 4.
2. Dopo alcuni secondi la lancetta si riposiziona all'orario corrente.



Eco-Drive

## RADIOCONTROLLATO

CRONO (AS 20xx)



CITIZEN®

www.citizen.it

## IN CASO DI RICEZIONE DEL SEGNALE, MA CON ERRATA INDICAZIONE DELL'ORARIO EFFETTUARE LA SEGUENTE VERIFICA: CONTROLLO POSIZIONE DI RIFERIMENTO

Eeguire il controllo della posizione di riferimento a ore 12 delle lancette secondi 1, minuti 2 e ore 13 e della data, che deve essere posizionata tra il giorno 31 e l'1 (a cavallo delle due date).

1. Premere il pulsante (B) 3 per 10 secondi
2. Le lancette inizieranno a girare e dovranno posizionarsi automaticamente a ore 12, mentre la data risulterà tra il 31 e l'1.

SE CIÒ NON AVVENISSE, È NECESSARIO  
ESEGUIRE LA SEGUENTE PROCEDURA

### CORREZIONE POSIZIONE DI RIFERIMENTO

Nel caso in cui la posizione di riferimento non risultasse corretta (per urti, esposizioni a campi magnetici o uso improprio delle funzioni) è necessario effettuare il suo ripristino.

#### 1. Allineamento minuti e secondi:

- 1a Estrarre la corona 5 sino al 2° scatto
- 1b Premere contemporaneamente i pulsanti (A) 7 e (B) 3 per 2 secondi
- 1c Ruotare la corona 5 sino a portare le lancette dei minuti e dei secondi a ore 12

#### 2. Allineamento ore e datario:

- 2a Dalla posizione della corona 5 estratta al 2° scatto, rientrare di uno scatto (fare attenzione che la lancetta dei secondi 1 rimanga a ore 12 altrimenti è necessario ripetere completamente l'operazione in quanto si è rientrati di due posizioni anziché una).
- 2b Ruotare la corona 5 e portare la lancetta delle ore 13 a ore 12 tante volte sino a portare il datario tra il 31 e l'1
- 2c Richiudere completamente la corona 5

### IMPORTANTE

**DOPO AVER ESEGUITO LE OPERAZIONI  
ELENATE OCCORRE IMPOSTARE  
L'ORARIO ATTIVANDO UNA RICEZIONE  
MANUALE DEL SEGNALE ORARIO**

Per mettere l'orologio in fase di ricezione, premere il pulsante (A) 7 sino a che la coda della lancetta dei secondi 1 si posiziona su (RX) 9 e attendere la completa ricezione del segnale.



# SISTEMA *Eco-Drive* La tecnologia che rispetta l'ambiente



La soluzione che risponde alla richiesta crescente di innovazione, praticità, precisione, risparmio.



La risposta di Citizen al rispetto della natura e al contenimento dei consumi.



Un livello di efficienza energetica sempre più elevato, che consente la realizzazione di modelli con movimenti ancora più complessi e raffinati, senza comprometterne l'autonomia.



Oggi la riserva di carica di un orologio Eco-Drive può variare da 4 a 60 mesi.



Il sistema



*Eco-Drive*

Cattura la luce

La converte  
in energia

Accumula  
una riserva  
di carica  
inesauribile

## ATTENZIONE

### AVVIO DELL'OROLOGIO ECO-DRIVE

- Esporre l'orologio ad una fonte luminosa: se artificiale mantenere l'orologio a distanza di 30 cm circa (evitare lampade alogene).
- Eco-Drive Solo Tempo (ore, minuti): l'orologio si avvia dopo una breve esposizione alla luce. La sfera dei secondi si muoverà ad intervalli irregolari finché la carica non aumenterà. Regolare ore e minuti e continuare il processo di carica
- Modelli con calibro multifunzione (es: cronografi, calendario perpetuo):  
Come per i solo tempo.

1. esporre l'orologio alla luce (1 ora circa in ambiente soleggiato; 5 ore circa se luce artificiale di media intensità).

**Per alcuni modelli non è sufficiente la semplice esposizione alla luce per farli avviare. Sarà necessario effettuare i seguenti passi aggiuntivi**

2. effettuare il "resettaggio" operando nel modo seguente: estrarre il selettore (o la corona), premere contemporaneamente tutti i pulsanti per almeno 3 sec, rilasciare i pulsanti e reinserire il selettore (o corona).
3. regolare le lancette nella posizione "0" (semplice operazione descritta nel manuale d'istruzione)
4. procedere alla regolazione dell'orario e del calendario

Il tempo richiesto per la carica varia a seconda del modello dell'orologio (colore del quadrante, ecc.).

Per maggiori dettagli consultare la tabella dei tempi di ricarica nel libretto di istruzione.

MENO PILE



PIU' AMBIENTE

# CITIZEN®