

Guida all'uso ANALOG(MAH)

CASIO®

- L'orologio potrebbe essere leggermente diverso da quello mostrato nell'illustrazione.

Note

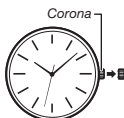
- Alcuni modelli resistenti all'acqua sono muniti di una corona del tipo a vite.
- Con tali modelli, si deve svitare la corona girandola nella direzione indicata nell'illustrazione per allentarla prima di poterla estrarre. Non tirare con forza eccessiva corone di questo tipo.
- Tenere presente inoltre che tali modelli non sono resistenti all'acqua mentre la corona è allentata. Accertarsi di riavvitare la corona fino in fondo dopo aver effettuato una qualsiasi impostazione.



[Modello 5284]

Per impostare l'ora

1. Quando la lancetta dei secondi si trova in corrispondenza dell'indicazione delle 12, estrarre la corona per fermare la lancetta.
2. Regolare le lancette girando la corona. Spostare la lancetta dei minuti in modo che essa venga a trovarsi quattro o cinque minuti dopo l'indicazione dell'ora su cui si desidera regolarla, e quindi riportarla indietro fino a raggiungere l'impostazione corretta.
3. Reinserire la corona in corrispondenza ad un segnale orario per far ripartire l'indicazione dell'ora.

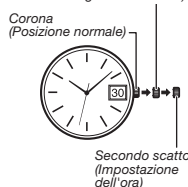


[Modelli 5128, 5180, 5199, 5206, 5207, 5218 e 5250]

Per impostare l'ora

1. Quando la lancetta dei secondi si trova in corrispondenza dell'indicazione delle 12, estrarre la corona fino al secondo scatto per fermare la lancetta.
2. Regolare le lancette girando la corona. Spostare la lancetta dei minuti in modo che essa venga a trovarsi quattro o cinque minuti dopo l'indicazione dell'ora su cui si desidera regolarla, e quindi riportarla indietro fino a raggiungere l'impostazione corretta.
3. Reinserire la corona in corrispondenza ad un segnale orario per far ripartire l'indicazione dell'ora.

Primo scatto
(Impostazione del giorno del mese)



Per impostare il giorno del mese

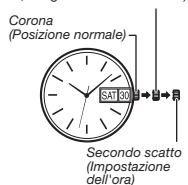
- Evitare di impostare il giorno del mese fra le 9:00 di sera e l'1:00 del mattino. Altrimenti, l'indicazione del giorno del mese potrebbe non cambiare in quella del giorno successivo.
1. Estrarre la corona fino al primo scatto.
 2. Impostare il giorno del mese girando la corona.
 3. Reinserire la corona nella posizione normale.

[Modelli 5125, 5167, 5223, 5237 e 5249]

Per impostare l'ora

1. Quando la lancetta dei secondi si trova in corrispondenza dell'indicazione delle 12, estrarre la corona fino al secondo scatto per fermare la lancetta.
2. Regolare le lancette girando la corona. Spostare la lancetta dei minuti in modo che essa venga a trovarsi quattro o cinque minuti dopo l'indicazione dell'ora su cui si desidera regolarla, e quindi riportarla indietro fino a raggiungere l'impostazione corretta.
3. Reinserire la corona in corrispondenza ad un segnale orario per far ripartire l'indicazione dell'ora.

Primo scatto
(Impostazione del giorno del mese, del giorno della settimana)



Per impostare il giorno del mese e il giorno della settimana

- Evitare di impostare il giorno del mese e il giorno della settimana fra le 9:00 di sera e le 5:00 del mattino. Altrimenti, l'indicazione del giorno del mese e del giorno della settimana potrebbe non cambiare in quella del giorno successivo.
1. Estrarre la corona fino al primo scatto.
 2. Impostare il giorno del mese girando la corona in senso antiorario.
 3. Impostare il giorno della settimana girando la corona in senso orario.
 4. Reinserire la corona nella posizione normale.

- Per modelli dotati di lunetta di tempo trascorso
Ruotare la lunetta di tempo trascorso in modo da allineare il segno ∇ con la lancetta dei minuti.
Dopo che è passato un certo periodo di tempo, leggere sulla lunetta di tempo trascorso la graduazione indicata dalla lancetta dei minuti. Essa indica il tempo trascorso.



Lunetta di tempo trascorso

Caratteristiche tecniche

Num. di modello	Accuratezza a temperatura normale (al mese)	Tipo di pila	Durata della pila
5125/5128/5206/5207/5237/5249	±20 secondi	SR626SW	Circa 3 anni
5167	±20 secondi	SR920SW	Circa 5 anni
5180/5199/5223	±20 secondi	SR621SW	Circa 3 anni
5218/5250	±20 secondi	SR616SW	Circa 2 anni
5284	±20 secondi	SR521SW	Circa 2 anni